

香港政府明令指定刊登有關法律性質廣告之有效刊物

東南亞情勢危急

對付顛覆活動

英專家負責擬訂防共防暴計劃

越共砲轟大南 美越空軍基地

損失輕微美軍沒有傷亡

[illegible][illegible]

週四日起已告降低至二十五萬九百名。這是一九六六年官字以來之最低數字，當時美

[illegible][illegible]

機構

各該路作學戰的求
可將槍械、同
敵方對政府作讓步
之姿勢已大為轉弱。
高司令全部發賞，慰
師部：共方派已屬
於雅希那亞路之澤地
和氣藏希希底那村客
岩間稱：約二千發發
四百二十厘米重
前炮彈及十五厘米

[illegible]

全港最經濟實用之
得勝1200四門旅行車

兩排座位，可供
五人乘座，後座
可放平載貨
空間特大。



特惠真價
標準型 HK\$12,100 豪華型 HK\$12,700

經代理：大昌貿易行有限公司 屬下機構
合誠汽車有限公司

香港環頓道9號 電話：8-772310 - 767914

平場

150

新光 商業大廈

干諾道中，原利五馬路，德輔道中，今日新光花園處



小單位出售
小租付其

經售處：
順興建築公司

香港馬打打街中環大廈151室

彩色電視最新消息

※聲波遙控一視霸\$6,395.00

※彩色電視最新技術110度圖像管超薄型一樂意\$5,500.00

※即開即映Quickstart一羅蘭士\$5,495.00、佳麗\$4,950.00

※日本彩色機首批抵港一日立\$2,550.00

※其他新款具有彩色節目指示燈、有線遙控等等。

總經銷及特約經銷

西德一樂意、樂滿弟、羅蘭士、佳麗、視霸、美斯、凱旋、乾寶、根德、高華、
德律風根、西門子、丹拿—B.&O.、荷蘭—世樂、英國—寶樹、日本—日立等。

發達電子有限公司 ①香港軒尼詩道445號二樓。H-769074; 769078
公司 ②九龍彌敦道511號一樓。K-311581

專長彩色電視技術，特備X光輻射測試儀。標準彩色圖型發射器、彩色錄像機等高級儀器，以確保本公司售岀及安裝之彩色器，具有最佳效果。（本公司獨家出品強力消磁圈，歡迎各代理商修理部訂購）。

到本公司買機，保養可得雙重保證。事實證明本公司與各代理商合作愉快，互相配合加強服務，顧客均感滿意。

本公司專門培養彩色電視人材（第五屆彩色訓練班四十名額已滿，第六屆於八月初開學，請各代理商及有志於彩色電視技術人士注意）。

本公司榮獲總經銷權

西德樂意牌

LOEWE OPTA

※彩色電視機全部110度圓像管；

※黑白電視機全部電子控制；

※各種款式高級音響器材等。

總經銷：發達電子有限公司

樂意110度彩色機抵港後，有願顧客租用
於京華酒樓放映一晚，數百萬實無不驚嘆
彩色瑰麗奪目，前所未見。總代理：和益
公司

美加遊覽團 乘搭
日航珍寶747班機
七月廿七日：八月十二日出發兩組
路程舒適，經理領隊，敬請提早報名以
達人生愉快願望，專員辦理簽證手續。
大地旅運社 主辦
電話：H-238643、233260
香港中環萬宜大廈二樓室三四室
各大航空公司 廉價機票

日本遊覽團 九天

出發 六月十五日（珍寶）六月廿六日
日期 七月七日、七月十八日、七月廿五日
日本酒店價連、請早報名

暑假遊覽好去處

歐洲萬里 暑假觀光團

七月廿八日、八月十二日出發，兩組廉收費用：
遊意大利、法國、德國、瑞士、瑞典、丹麥、英
國、比利時、盧森堡，同程經泰國等各大城市

養育兒女慰晚景，十年螢火倍劬勞
望你前程立社稷，萬里旅行益智多
有我導遊，唔怕陌生

星馬泰聯遊團 全程 十二天

鐵定六月廿六日 十五日 出發 歡迎英籍參加
報名申請
七月十日，七月廿四日，八月七、八月十八出發。

全程第一流招待，豪華酒店，冷氣車導

豪華幽雅，園林勝地
北角繼園台，繼園上里

繼園樓

尚有 113 年

柚木地板
顏色浴缸

一梯一伙
樓高六層

廣安銀行有限公司

居安思危 有備無
防 飢積穀 最好儲

本行各種存款，利息公允，提存快
本行經辦下列各種放款：樓
按揭放款，股票按揭放款，
口押匯，出口押匯，打包放
，各類分期付款等。利息低
，手續簡便，期間長短，辦
面洽。

工業貨倉大廈

現辦三十二層新工業大廈適合工廠或倉庫車房
 樓下附設二層新工業大廈適合工廠或倉庫車房
 樓下附設二層新工業大廈適合工廠或倉庫車房

工業樓

符其滿文吉工業樓宇兩層每單位實
 用面積三千平方呎地點適中租售均
 宜有意者請電 H 二四七六 壹洽

東昌工業大廈

全部 分層 出租

坐落楊屋道橫高仔街單邊

大單邊每層一個單位

7335_8435呎

3500磅電梯兩部

每呎租金五角

洽租處：**陳森記森利建築公司**

九龍彌敦道124 A二樓 K 931871 931810 N.T.O 216515



管劃理一

舊地成金 司價得廉

祇售 **六萬餘元**
(每呎約九十餘元)

宏輝地產有限公司

九龍彌敦道221B (京華酒店)
電話: K600266-7 / 663940
地盤電話: H 714033

號一四一—至七二—中道大港電：行 總
 (部各接轉) 三三六四：話電
 號四十—至二十—得和倫：行分灣錫網
 五五八〇—七二：話電
 號〇三—至八二—亞城海角旺：行分角旺
 四九〇八—四四：話電
 號一廿—至九四—八：行分地麻油
 號四四—至〇四—四：昌南：行分埤水深
 七五三三—五〇八：話電
 A 號八十二—得潮：行分龜紅
 一〇三三—六：話電
 號七—十二—道龍：行分城龍九
 六六六五—二八：話電

山光大廈

高尚洋樓。兩梯三伙
 戶戶單邊。交通方便
 兩廳三房。售價便宜

打樁將完
 趕建上蓋

110
 呎期

鹿馬地山光道
 22
 24號



聯益建築有限公司
 總經理中國通商大廈十二樓 電話：H-247236 H-226535, H-241766

洽商處：亨利建築工程有限公司
 香港干諾道中55號康慶大廈十六樓 電話：H-450017-20

海山樓

北角英皇道柏架山道大單邊

準明年六月完成



150
年期

地基完成 趕建上蓋

文化泰斗

香港保齡球總會全人敬賀

一次過付款特價八折
分期付款・入伙後供・優待九折

每層 二萬餘元 起

每呎只售七十餘元
(建築期內兩樓不計利息)
可令五年付款

洽商處：怡華置業有限公司

地下旺舖出售

H 248429 H 241511 H 249349

地盤電話：H 620859

華僑日報副刊四十六週年紀念

中外旅行社

東京·新加坡分社及曼谷代辦處·協力為客計

地址：香港九龍彌敦道100號英大夏422室

電話：K-662725, K-664162

歡迎分期付款·手續簡便
保證一流服務·酬賓豐富·旅途舒適。

日本

暑期遊園圖

九州七日遊 HK\$2,150.
九州九日遊 HK\$2,300.
九州及本州聯遊 HK\$3,450.

出發日期：
本月：7月31日 聯遊及本州遊
下月：8月2、9、10、11日
九州及本州聯遊：7月25日、7月10日、8月11日



星·馬·泰

全線十日 HK\$2,600.
出發日期：7月31日 8月14日 9月11日
10A16B



日本 歡樂假期

日本觀光中心·主辦

● 東京觀光及名古屋兩地
★ 東京四日遊 HK\$2,600
★ 東京兩日遊 HK\$2,600
★ 東京兩日遊 HK\$2,600

蜜月旅行·家庭旅行
最理想可靠之選擇

第一流享受 未來化遊藝

天恩樓

地下旺舖·二、三樓商場
四至十樓住宅

(本樓字位廣牛頭角道157-163号)



美觀 廉宜
堅固 實用
分期付款
條件優越
牽程備索
歡迎洽購

淘天 AMOY

九龍牛頭角淘天大同公司
洽購處 電話：K 二〇〇二五一

美國務卿在巴黎

會晤日法外長 討論中國問題

討論中國問題

【華盛頓七日電】國務卿赫爾於昨日下午三時，由巴黎飛回華盛頓。赫爾在巴黎期間，曾與法外長賴伐爾及日外長廣田外相會晤，並與法方代表討論中國問題。據悉，赫爾在巴黎期間，曾與法方代表討論中國問題，並與日方代表討論中國問題。赫爾在巴黎期間，曾與法方代表討論中國問題，並與日方代表討論中國問題。赫爾在巴黎期間，曾與法方代表討論中國問題，並與日方代表討論中國問題。

成功踏上太空站

依原定計劃飛行 太空站科學儀器正常操作

太空站科學儀器正常操作

【莫斯科七日電】蘇聯太空站「斯普特尼克二號」於昨日下午三時，由莫斯科飛往太空。該太空站係由蘇聯太空人萊卡所駕駛，並攜帶多種科學儀器。據悉，該太空站已於昨日下午三時，由莫斯科飛往太空。該太空站係由蘇聯太空人萊卡所駕駛，並攜帶多種科學儀器。據悉，該太空站已於昨日下午三時，由莫斯科飛往太空。

再度與香港政府會商

棉織品自限輸美問題

棉織品自限輸美問題

【華盛頓七日電】美國政府與香港政府於昨日下午三時，再度舉行會商。會商內容主要為棉織品自限輸美問題。據悉，美國政府與香港政府於昨日下午三時，再度舉行會商。會商內容主要為棉織品自限輸美問題。據悉，美國政府與香港政府於昨日下午三時，再度舉行會商。

救助印巴飢病難民

南韓改組內閣 應付新情勢

南韓改組內閣 應付新情勢

【華盛頓七日電】美國政府與南韓政府於昨日下午三時，再度舉行會商。會商內容主要為救助印巴飢病難民問題。據悉，美國政府與南韓政府於昨日下午三時，再度舉行會商。會商內容主要為救助印巴飢病難民問題。據悉，美國政府與南韓政府於昨日下午三時，再度舉行會商。

英人展開辯論

雙方在報章刊廣告說明理由

雙方在報章刊廣告說明理由

【倫敦七日電】英國政府與反對黨於昨日下午三時，展開辯論。雙方在報章刊廣告說明理由。據悉，英國政府與反對黨於昨日下午三時，展開辯論。雙方在報章刊廣告說明理由。據悉，英國政府與反對黨於昨日下午三時，展開辯論。

星期日游泳時

心臟病發入院

心臟病發入院

【華盛頓七日電】一名男子於昨日下午三時，在星期日游泳時，心臟病發入院。據悉，該男子於昨日下午三時，在星期日游泳時，心臟病發入院。據悉，該男子於昨日下午三時，在星期日游泳時，心臟病發入院。

放寬中國大陸貿易

美國內部發生歧見

美國內部發生歧見

【華盛頓七日電】美國政府與中國大陸貿易問題，內部發生歧見。據悉，美國政府與中國大陸貿易問題，內部發生歧見。據悉，美國政府與中國大陸貿易問題，內部發生歧見。

美國現有萬家中餐館

從業員不下十萬人

從業員不下十萬人

【華盛頓七日電】美國現有萬家中餐館，從業員不下十萬人。據悉，美國現有萬家中餐館，從業員不下十萬人。據悉，美國現有萬家中餐館，從業員不下十萬人。

地中海海軍撞船

法艦前半夜沉沒九艘員喪生

法艦前半夜沉沒九艘員喪生

【華盛頓七日電】地中海海軍撞船事件，法艦前半夜沉沒九艘員喪生。據悉，地中海海軍撞船事件，法艦前半夜沉沒九艘員喪生。據悉，地中海海軍撞船事件，法艦前半夜沉沒九艘員喪生。

四強大使

柏林問題

柏林問題

【華盛頓七日電】四強大使在柏林問題上，展開辯論。據悉，四強大使在柏林問題上，展開辯論。據悉，四強大使在柏林問題上，展開辯論。

今日日本新聞精華

美軍擊落再共中 義主國軍日活復

美軍擊落再共中 義主國軍日活復

【華盛頓七日電】今日日本新聞精華，美軍擊落再共中，義主國軍日活復。據悉，今日日本新聞精華，美軍擊落再共中，義主國軍日活復。據悉，今日日本新聞精華，美軍擊落再共中，義主國軍日活復。

中日貿易困難重重

當前急務平衡差距

當前急務平衡差距

【華盛頓七日電】中日貿易困難重重，當前急務平衡差距。據悉，中日貿易困難重重，當前急務平衡差距。據悉，中日貿易困難重重，當前急務平衡差距。

驅逐跳船人員出境

航機軍機相撞 死亡四十餘人

航機軍機相撞 死亡四十餘人

【華盛頓七日電】驅逐跳船人員出境，航機軍機相撞，死亡四十餘人。據悉，驅逐跳船人員出境，航機軍機相撞，死亡四十餘人。據悉，驅逐跳船人員出境，航機軍機相撞，死亡四十餘人。

今日日本新聞精華

美軍擊落再共中 義主國軍日活復

美軍擊落再共中 義主國軍日活復

【華盛頓七日電】今日日本新聞精華，美軍擊落再共中，義主國軍日活復。據悉，今日日本新聞精華，美軍擊落再共中，義主國軍日活復。據悉，今日日本新聞精華，美軍擊落再共中，義主國軍日活復。

中日貿易困難重重

當前急務平衡差距

當前急務平衡差距

【華盛頓七日電】中日貿易困難重重，當前急務平衡差距。據悉，中日貿易困難重重，當前急務平衡差距。據悉，中日貿易困難重重，當前急務平衡差距。

今日日本新聞精華

美軍擊落再共中 義主國軍日活復

美軍擊落再共中 義主國軍日活復

【華盛頓七日電】今日日本新聞精華，美軍擊落再共中，義主國軍日活復。據悉，今日日本新聞精華，美軍擊落再共中，義主國軍日活復。據悉，今日日本新聞精華，美軍擊落再共中，義主國軍日活復。

紡織品自限輸美

國府願意接受

美國所提建議

先決條件是有利中國方能簽約

【中央社台北七日電】國府對美國紡織品輸出限制建議，已表示願意接受，但先決條件是有利中國方能簽約。據悉：美國紡織業協會，於昨日下午，向國府提出建議，謂：美國紡織品對華輸出，自一九四九年以來，已達一億二千五百萬美元，較一九四八年增加百分之五十。美國紡織業協會，為保護其利益，特向國府提出建議，謂：美國紡織品對華輸出，應自一九五一年一月一日起，限制為一億二千五百萬美元。國府對此建議，已表示願意接受，但先決條件是有利中國方能簽約。國府並表示：美國紡織品對華輸出，應自一九五一年一月一日起，限制為一億二千五百萬美元。國府並表示：美國紡織品對華輸出，應自一九五一年一月一日起，限制為一億二千五百萬美元。

高信提出報告

我對外貿易繼續擴展

【中央社台北七日電】高信於昨日下午，向行政院提出報告，謂：我國對外貿易，自一九四九年以來，已達一億二千五百萬美元，較一九四八年增加百分之五十。高信並表示：我國對外貿易，應自一九五一年一月一日起，限制為一億二千五百萬美元。高信並表示：我國對外貿易，應自一九五一年一月一日起，限制為一億二千五百萬美元。

星宣佈頒發證

先驅報週內復刊

【中央社台北七日電】星宣佈：先驅報將於週內復刊。星並表示：先驅報復刊後，將繼續報導國內外新聞。星並表示：先驅報復刊後，將繼續報導國內外新聞。



蘇「聯合十一號」太空船三位太空人

印巴邊境難民

萬人死於霍亂

【中央社新德里七日電】印巴邊境難民，因霍亂流行，已達一萬人之多。印巴邊境難民，因霍亂流行，已達一萬人之多。印巴邊境難民，因霍亂流行，已達一萬人之多。

日圖向亞太會提

中國代表權問題

【中央社東京七日電】日本外務省，將於亞太會議中，提出中國代表權問題。日本外務省，將於亞太會議中，提出中國代表權問題。日本外務省，將於亞太會議中，提出中國代表權問題。

李光耀出府演說

將遭受報端責詢

【中央社新加坡七日電】李光耀將於今日出府演說，將遭受報端責詢。李光耀將於今日出府演說，將遭受報端責詢。李光耀將於今日出府演說，將遭受報端責詢。

足氣強腎

六百到壽

【本報訊】足氣強腎，六百到壽。足氣強腎，六百到壽。足氣強腎，六百到壽。

印巴邊境難民

萬人死於霍亂

【中央社新德里七日電】印巴邊境難民，因霍亂流行，已達一萬人之多。印巴邊境難民，因霍亂流行，已達一萬人之多。印巴邊境難民，因霍亂流行，已達一萬人之多。

日本又出新花樣

企圖指染釣魚台

【中央社東京七日電】日本外務省，將於亞太會議中，提出中國代表權問題。日本外務省，將於亞太會議中，提出中國代表權問題。日本外務省，將於亞太會議中，提出中國代表權問題。

星救疾惡癰惡

普士曼

【本報訊】星救疾惡癰惡，普士曼。星救疾惡癰惡，普士曼。星救疾惡癰惡，普士曼。

我政府將予考慮

釋放于長城兄弟

【中央社台北七日電】我政府將予考慮，釋放于長城兄弟。我政府將予考慮，釋放于長城兄弟。我政府將予考慮，釋放于長城兄弟。

九首烏精

【本報訊】九首烏精，九首烏精。九首烏精，九首烏精。九首烏精，九首烏精。

映獻天明
王之道劇·霸之林武
人滿前無天出四
頭地後做下稍劇
驚心目 火亡 拼命
THE SECRET OF THE DIK
毒招疊出
過打精門
癡得彩得
SHAW 58 SCOPE

華永
獻映
的難人忘
月花華
情仇 棄車
情仇 棄車
情仇 棄車

都樂
場三天今
巨不影微中
片行理觀影
王莫愁·柯俊雄主演
演導行李
九七今
半點半點
了碎心我

星金
五今映
巨不影微中
片行理觀影
王莫愁·柯俊雄主演
演導行李
九七今
半點半點
了碎心我

華永
獻映
的難人忘
月花華
情仇 棄車
情仇 棄車
情仇 棄車

香港
今映
巨不影微中
片行理觀影
王莫愁·柯俊雄主演
演導行李
九七今
半點半點
了碎心我

太平
五今映
巨不影微中
片行理觀影
王莫愁·柯俊雄主演
演導行李
九七今
半點半點
了碎心我

THE WARRIORS
偉場大面
情人烽火 雲起烽火 兵勢火兵 術人
雙火 雲起 烽火 海空 海空
絕風佳 色風四 接短攻出奇

期下
鉅一之好細公安
鉅一之好細公安
鉅一之好細公安

華盛頓
鉅一之好細公安
鉅一之好細公安
鉅一之好細公安

域多利
鉅一之好細公安
鉅一之好細公安
鉅一之好細公安

別創一格
鉅一之好細公安
鉅一之好細公安
鉅一之好細公安

FEAR HAS 1000 EYES
鉅一之好細公安
鉅一之好細公安
鉅一之好細公安

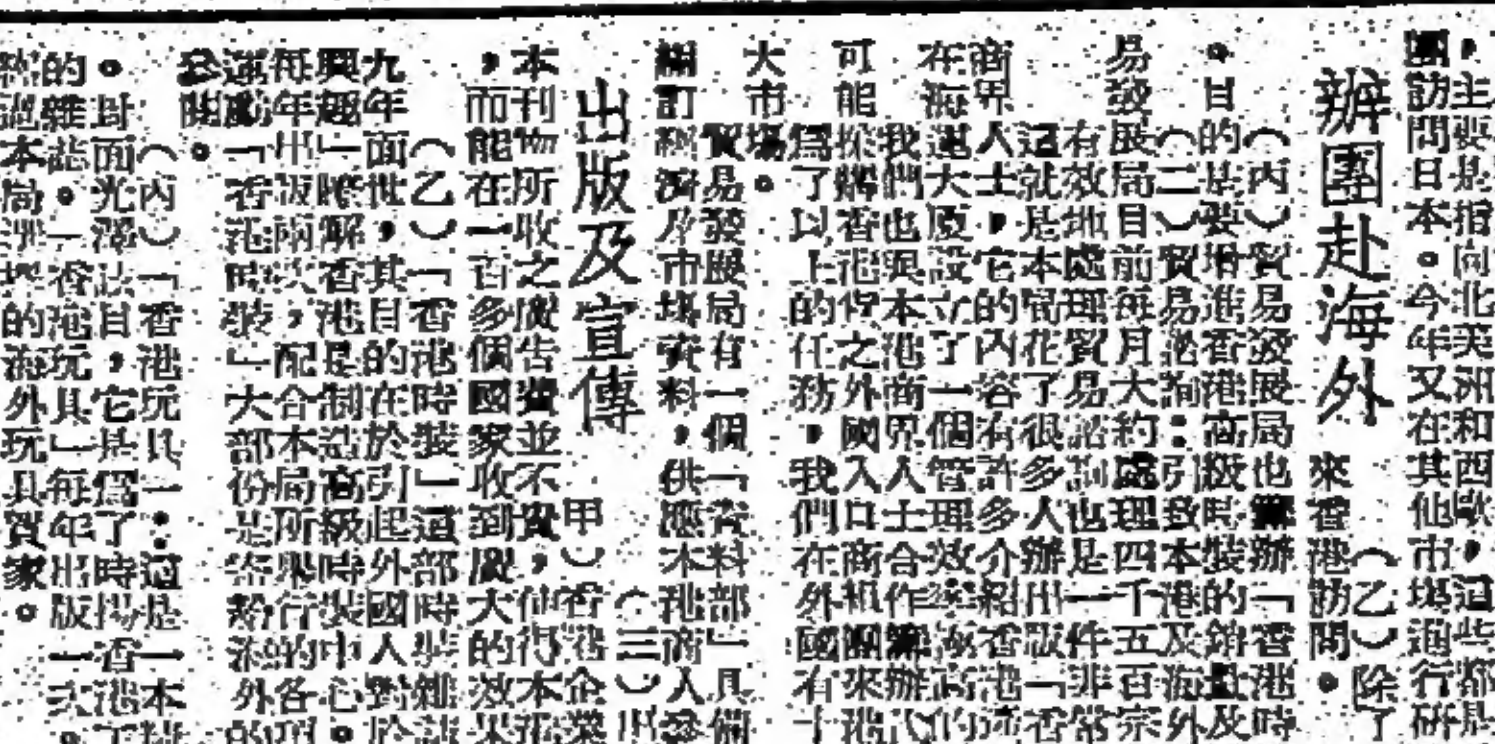
片典瑞宗正
鉅一之好細公安
鉅一之好細公安
鉅一之好細公安

ZATOICHI KATASHIRO
鉅一之好細公安
鉅一之好細公安
鉅一之好細公安

貿易發展局開拓海外市場 獲得巨大成就

羅永燦在東九龍扶輪社講

【本報訊】貿易發展局主席羅永燦，於昨(七)日在東九龍扶輪社演講，題目為「貿易發展局開拓海外市場之成就」。羅氏在演講中，首先向在座人士致意，並感謝該社之盛情招待。隨後，他詳細介紹了貿易發展局自成立以來，在開拓海外市場方面所取得的成就。他指出，貿易發展局的工作，主要是協助本地廠商，將其產品推廣到海外市場，以促進香港經濟之發展。他舉例說，貿易發展局曾協助多家廠商，將其產品運銷到美國、英國、加拿大、澳洲等國家，並取得了顯著的成功。此外，貿易發展局亦積極參與各項國際貿易展覽會，為本地廠商提供展示其產品之機會。羅氏強調，貿易發展局將繼續努力，為本地廠商提供更多之服務，以促進香港貿易之繁榮。



貿易發展局主席羅永燦，昨(七)日在東九龍扶輪社演講，題目為「貿易發展局開拓海外市場之成就」。

香港中山同鄉會通告

本會定於一九七一年六月八日(星期日)下午二時，在會址舉行會員大會，討論重要事項。屆時請全體會員準時出席。此佈。

會長 陳文輝 林文輝 鄭仲德

申請入英籍啟事

本人現正申請入英籍，凡有親友知其下落，請即通知，以便接洽。此啟。

申請人：陳普芳會計師

廿九期獎券 無線藝員攪珠

【本報訊】廿九期獎券，將於本週六(九)日晚間八時，在無線電視台舉行開彩儀式。當晚將有無線電視藝員擔任攪珠工作，為觀眾帶來精彩之表演。開彩結果將於當晚九時三十分左右，在無線電視台公佈。

華人永遠墳場管理委員會公告

本會現正招標承辦墳場擴建工程，凡有意承辦者，請於六月八日前向本會領取標單。此佈。

香港高等法院大錢債案

【本報訊】香港高等法院大錢債案，將於本週六(九)日繼續審理。原告方將提出更多證據，以證明被告之責任。審判預計將持續數日。

聯邦地產有限公司 遺失股票啟事

本公司遺失股票一張，號碼為093818，YIK CHUNG CHI 2,000股。如有拾獲者，請送還本公司，必有重酬。此啟。

拍賣地址及樓宇等廣告

拍賣地址：九龍彌敦道... 拍賣樓宇：九龍彌敦道... 拍賣日期：一九七一年六月八日。

香港遠東企業有限公司 通告股東啟事

本公司定於一九七一年六月八日召開股東大會，討論重要事項。請全體股東準時出席。此佈。

香港遠東企業有限公司 通告股東啟事

本公司定於一九七一年六月八日召開股東大會，討論重要事項。請全體股東準時出席。此佈。

香港遠東企業有限公司 通告股東啟事

本公司定於一九七一年六月八日召開股東大會，討論重要事項。請全體股東準時出席。此佈。

香港遠東企業有限公司 通告股東啟事

本公司定於一九七一年六月八日召開股東大會，討論重要事項。請全體股東準時出席。此佈。

香港遠東企業有限公司 通告股東啟事

本公司定於一九七一年六月八日召開股東大會，討論重要事項。請全體股東準時出席。此佈。

香港遠東企業有限公司 通告股東啟事

本公司定於一九七一年六月八日召開股東大會，討論重要事項。請全體股東準時出席。此佈。

香港遠東企業有限公司 通告股東啟事

本公司定於一九七一年六月八日召開股東大會，討論重要事項。請全體股東準時出席。此佈。

香港遠東企業有限公司 通告股東啟事

本公司定於一九七一年六月八日召開股東大會，討論重要事項。請全體股東準時出席。此佈。

香港遠東企業有限公司 通告股東啟事

本公司定於一九七一年六月八日召開股東大會，討論重要事項。請全體股東準時出席。此佈。

香港遠東企業有限公司 通告股東啟事

本公司定於一九七一年六月八日召開股東大會，討論重要事項。請全體股東準時出席。此佈。

香港遠東企業有限公司 通告股東啟事

本公司定於一九七一年六月八日召開股東大會，討論重要事項。請全體股東準時出席。此佈。

香港遠東企業有限公司 通告股東啟事

本公司定於一九七一年六月八日召開股東大會，討論重要事項。請全體股東準時出席。此佈。

香港遠東企業有限公司 通告股東啟事

本公司定於一九七一年六月八日召開股東大會，討論重要事項。請全體股東準時出席。此佈。

生意轉讓聲明

本人現將生意轉讓予... 聲明人：...

生意轉讓聲明

本人現將生意轉讓予... 聲明人：...

生意轉讓聲明

本人現將生意轉讓予... 聲明人：...

本港新聞

三院不牟利殯儀館
清貧者可施棺代殮

【本報訊】三院不牟利殯儀館，自開辦以來，深受各界人士歡迎。該館為清貧者可施棺代殮，並設有施棺處，以資周濟。該館之成立，旨在為貧苦人士提供一個安葬之所，以盡人子之孝。該館之經費，全賴社會人士之捐助，並無任何牟利之舉。該館之服務，亦極周到，凡有遺體運到，即由該館之職員負責殮葬，並發給殯儀費，以資家屬之用。該館之成立，實為社會之一大貢獻，亦為貧苦人士之福音。

各界人士交口稱譽
認係最佳旅遊良機

【本報訊】本報續辦美加旅行第四團，各界人士交口稱譽，認係最佳旅遊良機。該團之行程，包括美國、加拿大、墨西哥等地，風景名勝，物產豐富，實為旅遊之佳處。該團之費用，亦極低廉，實為一般人士之負擔。該團之服務，亦極周到，凡有旅遊之人士，均可參加該團。該團之成立，實為旅遊界之一大貢獻，亦為一般人士之福音。

華僑日報慶祝文公開組優異獎
治安變壞之成因及應如何徹底解決

治安變壞之成因及應如何徹底解決。治安之變壞，實為社會之一大問題。其成因，多由於經濟之不振，及社會之腐敗。要徹底解決治安問題，必須從經濟及社會兩方面入手。首先，應發展經濟，提高人民之生活水平。其次，應加強社會治安，嚴厲打擊犯罪。只有經濟及社會兩方面同時進步，治安才能徹底解決。

江濟時第三種藥品
天麻風濕丸面世

【本報訊】江濟時第三種藥品，天麻風濕丸，現已面世。該丸之功效，能治風濕、關節炎等症，實為治風濕之良藥。該丸之藥效，經多年之臨床試驗，證實極其顯著。凡有風濕之患者，服之立見奇效。該丸之藥效，實為醫學界之一大貢獻，亦為一般患者之福音。

美國「棉花小姐」明日訪港

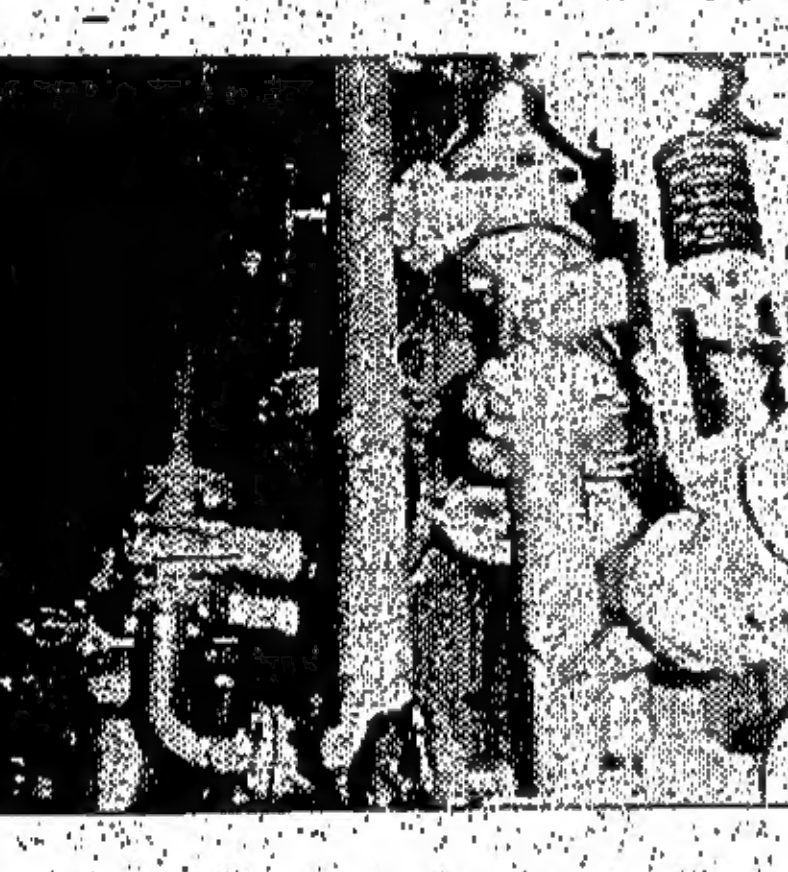
【本報訊】美國「棉花小姐」，將於明日訪問香港。該小姐之來港，旨在宣傳棉花之種植及加工。該小姐之行程，包括參觀棉花之種植及加工過程，並與當地之棉農及棉商會面。該小姐之來港，實為棉花界之一大盛事，亦為一般人士之福音。

荳品公司裝置
最宏大消毒爐

【本報訊】荳品公司，現已裝置最宏大之消毒爐。該爐之裝置，旨在提高荳品之衛生及品質。該爐之裝置，實為荳品界之一大貢獻，亦為一般消費者之福音。

啟榮公司門市部
證券買賣受歡迎

【本報訊】啟榮公司門市部，現已正式開業。該門市部之業務，包括證券買賣、保險、信託等。該門市部之業務，實為一般人士之福音。該門市部之成立，實為一般人士之福音。



廣州府同鄉總會
定期開會員大會

【本報訊】廣州府同鄉總會，現已定期開會員大會。該大會之宗旨，旨在加強同鄉之聯繫，並為同鄉之福利而努力。該大會之成立，實為同鄉界之一大貢獻，亦為一般同鄉之福音。

華僑日報慶祝文公開組優異獎

華僑日報慶祝文公開組優異獎。該報之成立，旨在為華僑提供新聞及資訊。該報之成立，實為華僑界之一大貢獻，亦為一般華僑之福音。

會坊街埔梓掃
職就六廿員新

【本報訊】會坊街埔梓掃，現已聘請六廿員新。該員新之聘請，旨在提高該處之衛生及環境。該員新之聘請，實為該處之福音。



李氏美容中心舉行
慈善餐舞會

【本報訊】李氏美容中心，現已舉行慈善餐舞會。該餐舞會之宗旨，旨在為慈善事業籌款。該餐舞會之成立，實為慈善界之一大貢獻，亦為一般慈善家之福音。

華僑日報慶祝文公開組優異獎

華僑日報慶祝文公開組優異獎。該報之成立，旨在為華僑提供新聞及資訊。該報之成立，實為華僑界之一大貢獻，亦為一般華僑之福音。

華僑日報慶祝文公開組優異獎

華僑日報慶祝文公開組優異獎。該報之成立，旨在為華僑提供新聞及資訊。該報之成立，實為華僑界之一大貢獻，亦為一般華僑之福音。



華僑日報慶祝文公開組優異獎

華僑日報慶祝文公開組優異獎。該報之成立，旨在為華僑提供新聞及資訊。該報之成立，實為華僑界之一大貢獻，亦為一般華僑之福音。

華僑日報慶祝文公開組優異獎

華僑日報慶祝文公開組優異獎。該報之成立，旨在為華僑提供新聞及資訊。該報之成立，實為華僑界之一大貢獻，亦為一般華僑之福音。

華僑日報慶祝文公開組優異獎

華僑日報慶祝文公開組優異獎。該報之成立，旨在為華僑提供新聞及資訊。該報之成立，實為華僑界之一大貢獻，亦為一般華僑之福音。



華僑日報慶祝文公開組優異獎

華僑日報慶祝文公開組優異獎。該報之成立，旨在為華僑提供新聞及資訊。該報之成立，實為華僑界之一大貢獻，亦為一般華僑之福音。

華僑日報慶祝文公開組優異獎

華僑日報慶祝文公開組優異獎。該報之成立，旨在為華僑提供新聞及資訊。該報之成立，實為華僑界之一大貢獻，亦為一般華僑之福音。

華僑日報慶祝文公開組優異獎

華僑日報慶祝文公開組優異獎。該報之成立，旨在為華僑提供新聞及資訊。該報之成立，實為華僑界之一大貢獻，亦為一般華僑之福音。



華僑日報慶祝文公開組優異獎

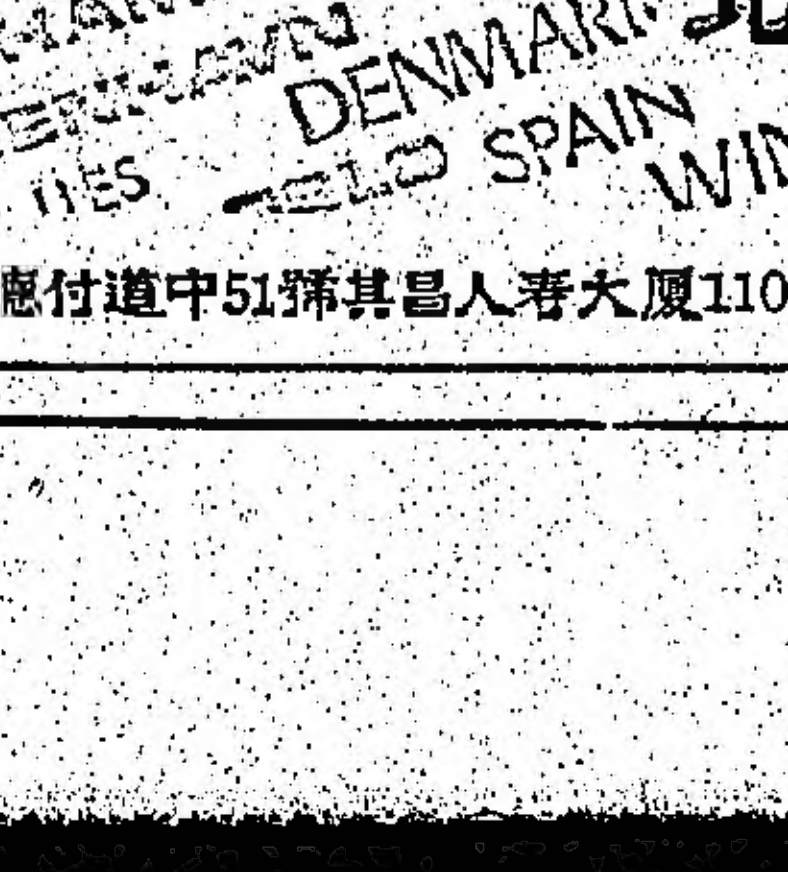
華僑日報慶祝文公開組優異獎。該報之成立，旨在為華僑提供新聞及資訊。該報之成立，實為華僑界之一大貢獻，亦為一般華僑之福音。

華僑日報慶祝文公開組優異獎

華僑日報慶祝文公開組優異獎。該報之成立，旨在為華僑提供新聞及資訊。該報之成立，實為華僑界之一大貢獻，亦為一般華僑之福音。

華僑日報慶祝文公開組優異獎

華僑日報慶祝文公開組優異獎。該報之成立，旨在為華僑提供新聞及資訊。該報之成立，實為華僑界之一大貢獻，亦為一般華僑之福音。



華僑日報慶祝文公開組優異獎

華僑日報慶祝文公開組優異獎。該報之成立，旨在為華僑提供新聞及資訊。該報之成立，實為華僑界之一大貢獻，亦為一般華僑之福音。

華僑日報慶祝文公開組優異獎

華僑日報慶祝文公開組優異獎。該報之成立，旨在為華僑提供新聞及資訊。該報之成立，實為華僑界之一大貢獻，亦為一般華僑之福音。

本港新聞

暑期活動需要大量志願工作者
協助推行各項活動
歡迎青年參加工作

【本報訊】本港暑期活動，一向是社會各界關注的焦點。為了讓青少年在暑假期間能有健康的活動，並能發揮其潛能，社會各界紛紛舉辦各類暑期活動。然而，這些活動的順利推行，往往需要大量的志願工作者協助。本報記者日前訪問了多個暑期活動的負責人，他們均表示，目前最缺乏的就是志願工作者。他們呼籲社會各界，特別是青年，踴躍參加暑期志願工作，為社會貢獻一份力量。

一名義務工作員正教導一批小朋友練習遊戲。



大會堂節目

正座	副座
八樓樓上座 下午七時至八時 下午九時至十時 下午七時至八時 下午九時至十時	八樓樓下座 下午七時至八時 下午九時至十時 下午七時至八時 下午九時至十時
九樓樓上座 下午七時至八時 下午九時至十時 下午七時至八時 下午九時至十時	九樓樓下座 下午七時至八時 下午九時至十時 下午七時至八時 下午九時至十時
十樓樓上座 下午七時至八時 下午九時至十時 下午七時至八時 下午九時至十時	十樓樓下座 下午七時至八時 下午九時至十時 下午七時至八時 下午九時至十時
十一樓樓上座 下午七時至八時 下午九時至十時 下午七時至八時 下午九時至十時	十一樓樓下座 下午七時至八時 下午九時至十時 下午七時至八時 下午九時至十時

潮連鄉同鄉會選舉
選改會鄉同連潮

【本報訊】潮連鄉同鄉會日前舉行會員大會，討論改選事宜。會中通過了改選辦法，並選出了新的幹事。新當選的會長表示，將致力於服務鄉親，促進鄉內和諧與發展。

嘉樂公司總代理
新發明免削鉛筆

【本報訊】嘉樂公司最近推出了一種新發明免削鉛筆。這種鉛筆採用特殊材料製成，使用時無需削鉛，既方便又衛生。目前已在各大文具店發售，深受學生和辦公人士歡迎。

三學生獲獎學金
保送赴德國留學

【本報訊】三名在本地中學表現優異的學生，日前獲得了某基金會頒發的獎學金，並獲准保送赴德國留學。這三名學生分別是：陳小明、李華強和張美玲。他們在學業和體育方面均有出色表現。



開利冷氣有限公司
承裝柯達新址工程

【本報訊】開利冷氣有限公司日前承接了柯達新址的冷氣安裝工程。該公司表示，將以專業的技術和優質的服務，確保工程順利完成。

袁鏡泉夫婦渡假期間
承裝柯達新址工程

【本報訊】袁鏡泉夫婦在度假期間，其位於柯達的新址工程已順利完工。該工程由開利冷氣有限公司負責安裝，效果良好。

淘大發展建築業
天恩樓年底完成

【本報訊】淘大發展建築業公司表示，其位於天恩樓的建築項目將於今年年底完工。該項目將為當地居民提供更多的居住空間。

馬星航-空中小姐 出現倫敦

由星加坡飛往倫敦每週三次

閣下如果亦想到倫敦旅遊或公幹，可在星加坡和他們一起結伴前往。沿途你會得到她們細心照顧，使你旅途愉快舒適。

馬星航設有了廿四年航空服務經驗，深知「盡力服務，必有報酬」之道理。所以馬星航的空中小姐總是笑容可掬地，為乘客奉茶、倒酒、照顧週到妥當。這些有待閣下親身體驗。

訂位或詳情請向各大旅行社或馬星航空公司接洽。

逢星期三、五、及星期日下午3.30均有巨型豪華噴射客機由星加坡飛往倫敦。途經孟買、巴林、羅馬及紐約。這是由星加坡飛往倫敦最快捷航線之一。

馬星航空中小姐，侍客殷勤，笑容可掬。經常來回香港與星加坡，替機上乘客服務。閣下如想一睹這些久經訓練之馬星航空中小姐風采，機會多的是。因為馬星航由香港飛往星加坡之班機每週有廿一次之多。

Malaysia-Singapore Airlines

寶隆地毯

全部七折

台楓移師鑽石演出
連晚爆場盛況空前

【本報訊】寶隆地毯公司日前舉行了一場大型促銷活動，所有地毯產品一律七折。活動吸引了大量顧客參加，現場氣氛熱烈。

克格列王朝一世至五世王

蘇聯版

克格列王朝一世至五世王，是蘇聯版的一個重要人物。他的一生經歷了許多坎坷，從一個普通的農民子弟，成長為一個國家的領導人。他的統治時期，正是蘇聯在第二次世界大戰中取得勝利的關鍵時期。他的政策和領導，對蘇聯的勝利起到了至關重要的作用。他的去世，是蘇聯的一個重大損失。他的遺產，將永遠留在蘇聯人民的心裡。

檳榔嶼之取得

溫思德

檳榔嶼之取得，是英國在馬來半島建立殖民地的關鍵一步。英國通過一系列的戰爭和談判，最終在十八世紀末取得了對檳榔嶼的控制權。這一舉動不僅加強了英國在馬來半島的勢力，也為其後在該地區的進一步擴張奠定了基礎。檳榔嶼的取得，標誌著英國在馬來半島的殖民事業邁出了重要的一步。

越南手工業之發展

魯漢

越南手工業之發展，是越南經濟的一個重要組成部分。隨著越南的獨立和經濟的增長，手工業在越南的經濟地位日益重要。政府採取了一系列措施，支持手工業的發展，包括提供貸款、技術培訓等。這些措施有效地促進了手工業的發展，也為越南的經濟增長做出了貢獻。

本港新聞

馬房保安加強

馬房保安加強，是為了確保馬房的安全，防止盜竊和破壞。警方已經加強了對馬房的巡邏，並安裝了更多的監控攝像頭。此外，還加強了對馬房員工的培訓，提高了他們的警覺性和應付能力。這些措施將有助於確保馬房的安全，保護馬房主的財產。

證人供詞不符理想

證人供詞不符理想，這是在一起刑事案件中出現的情況。證人的供詞與案件的證據不符，這給案件的審理帶來了困難。法官在審理過程中，需要仔細分析證人的供詞，並結合其他證據，來判斷證人的供詞是否真實。這也提醒我們，在提供證詞時，要誠實，不要虛構事實。

名拳師陸鏡榮

名拳師陸鏡榮，是一位著名的武術大師。他精通多種武術，包括少林拳、太極拳等。他的武術造詣深厚，曾多次在國際武術比賽中獲獎。他的武術傳授，深受人們的歡迎。他的去世，是武術界的一個重大損失。

中區青年伏屍街頭

中區青年伏屍街頭，這是一個令人震驚的消息。據悉，一名年輕人在中區街頭自殺身亡。警方正在調查此事，以確定自殺的原因。這一事件引起了社會的廣泛關注，也提醒我們，要關注青少年的心理健康，防止類似事件的再次發生。

華僑日報創刊四十六週年紀念

華僑日報創刊四十六週年紀念，這是一個值得慶祝的日子。華僑日報自創刊以來，一直致力於報導華僑社區的新聞，促進華僑社區的發展。在過去的四十六年中，華僑日報經歷了許多困難和挑戰，但始終堅持下來了。我們希望華僑日報在未來能夠繼續為華僑社區服務，為促進華僑社區的發展做出更大的貢獻。

香港僑聲

香港僑聲，是一份為香港僑胞服務的新聞刊物。它報導了香港僑胞的最新動態，包括生活、工作、學習等方面的信息。香港僑聲還提供了一些實用的信息，如旅遊、醫療、教育等方面的建議。香港僑聲是香港僑胞的一個重要信息來源，也是促進香港僑胞之間交流的重要平台。

樓輝永街菜通角旺

樓輝永街菜通角旺，這是一個位於旺角的美食街。這裡有各種各樣的菜餚，包括粵菜、川菜、滬菜等。這裡的環境優雅，服務周到，是人們聚餐、聚會的好去處。樓輝永街菜通角旺還提供了一些特色服務，如包廂、私人訂座等，滿足了不同顧客的需求。

華僑日報創刊四十六週年紀念

華僑日報創刊四十六週年紀念，這是一個值得慶祝的日子。華僑日報自創刊以來，一直致力於報導華僑社區的新聞，促進華僑社區的發展。在過去的四十六年中，華僑日報經歷了許多困難和挑戰，但始終堅持下來了。我們希望華僑日報在未來能夠繼續為華僑社區服務，為促進華僑社區的發展做出更大的貢獻。

香港僑聲

香港僑聲，是一份為香港僑胞服務的新聞刊物。它報導了香港僑胞的最新動態，包括生活、工作、學習等方面的信息。香港僑聲還提供了一些實用的信息，如旅遊、醫療、教育等方面的建議。香港僑聲是香港僑胞的一個重要信息來源，也是促進香港僑胞之間交流的重要平台。



始開項首動活期暑 加參年青灣基 練訓能技外野

【本報訊】由香港青年服務處主辦，基岩青年中心協辦的「暑期野外活動」第一期，已於昨日（廿四日）上午九時，在基岩青年中心舉行開幕禮。

新界扶輪社昨演講指出 本港旅遊發達

【本報訊】新界扶輪社昨日（廿四日）晚，在該社會所舉行演講，題目為「本港旅遊發達」，由該社社長主講。

現實告喜望願民村墩圍灣基 村新建遷獲

【本報訊】基岩灣圍墩村居民，向政府爭取遷建新村的行動，已獲得政府的正面回應。

基岩仁濟醫院義演美滿 本年內可動工

【本報訊】基岩仁濟醫院籌款義演，於昨日（廿四日）晚，在該院舉行，場面熱鬧。

方便走讀兒童返家 坪洲中午小輪 仍盼延半小時

【本報訊】坪洲中午小輪，因方便走讀兒童返家，仍盼延半小時。

配合大暑期活動 深道訓練完成

【本報訊】配合大暑期活動，深道訓練已告完成。

各志願福利機構 不滿批准津貼額

【本報訊】各志願福利機構，對政府批准之津貼額，表示不滿。

販小街財阜朗元 業營場市入遷須 記登會鄉八十在署政市

【本報訊】元朗財阜街小販，因業務需要，須遷入新市場營業。

盧子樂九秩開一榮壽 賀禮概撥充善舉

【本報訊】盧子樂先生九秩壽辰，其賀禮將撥充善舉。

盧子樂九秩開一榮壽 賀禮概撥充善舉

【本報訊】盧子樂先生九秩壽辰，其賀禮將撥充善舉。

各志願福利機構 不滿批准津貼額

【本報訊】各志願福利機構，對政府批准之津貼額，表示不滿。

她在.04秒內算出 8963375×6834的答案

【本報訊】一位數學天才，能在短短.04秒內算出複雜乘法的答案。

盧子樂九秩開一榮壽 賀禮概撥充善舉

【本報訊】盧子樂先生九秩壽辰，其賀禮將撥充善舉。

盧子樂九秩開一榮壽 賀禮概撥充善舉

【本報訊】盧子樂先生九秩壽辰，其賀禮將撥充善舉。

各志願福利機構 不滿批准津貼額

【本報訊】各志願福利機構，對政府批准之津貼額，表示不滿。



各志願福利機構 不滿批准津貼額

【本報訊】各志願福利機構，對政府批准之津貼額，表示不滿。

各志願福利機構 不滿批准津貼額

【本報訊】各志願福利機構，對政府批准之津貼額，表示不滿。

各志願福利機構 不滿批准津貼額

【本報訊】各志願福利機構，對政府批准之津貼額，表示不滿。

各志願福利機構 不滿批准津貼額

【本報訊】各志願福利機構，對政府批准之津貼額，表示不滿。

各志願福利機構 不滿批准津貼額

【本報訊】各志願福利機構，對政府批准之津貼額，表示不滿。

英中會考物理科答案(續)

[SUGGESTED ANSWERS TO
H.K. Certificate of Education Examination (English) 1971.]

[PHYSICS (Continued)]

2. (b) (iii) The plumb-line must pass through the C.G. by the result (i.e., 2. (b) (ii) above.)

$$\tan \theta = \frac{3}{5}$$
$$\therefore \theta = 30^\circ 58'$$

3. (a) The latent heat of fusion of ice is the quantity of heat required to convert the unit mass of ice to water state without change of temperature.

$$\text{Heat lost in the copper calorimeter} = (90 \times 0.1 \times (30-12)) \text{ cal} = 162 \text{ cal.}$$

$$\text{Heat lost in the liquid} = 70 \times C \times (30-12) = 1260 \text{ cal.}$$

$$\text{Mass of ice} = (169-160) \text{ gm.} = 9 \text{ gm.}$$

$$\text{Heat gained in the ice} = 9 \times 80 + 9 \times 12 = 828$$

$$\text{Heat gained} = \text{Heat lost}$$

$$162 + 1260 C = 828$$

$$1260 C = 666$$

$$C = \frac{666}{1260}$$

$$= 0.529 \text{ cal/g}^\circ\text{C.}$$

(i) Two precautions

(a) The ice must be dried before putting into the liquid.

(b) The copper calorimeter should be put into a suspended out jacket to reduce heat lost.

(ii) (a) If ice is too much, the heat stored in the liquid will not have enough energy to melt it.

(b) If ice is too much, the mixture will stay in the temperature 0°C .

3. (b) Since $\frac{P}{T} = \text{constant}$

$$\text{Pressure at } 0^\circ\text{C} = 760 + 104 = 128$$

$$= 736$$

$$\text{Pressure of liquid} = 760 + 152 = 128$$

$$= 784$$

$$\text{Therefore, } \frac{736}{273} = \frac{784}{T}$$

$$T = \frac{784 \times 273}{736}$$

$$= 290^\circ\text{K.}$$

$$\text{Temperature of the liquid} = (290 - 273)^\circ\text{C} = 17^\circ\text{C}$$

$$\text{Pressure increase} = (152 - 104 + 760) \text{ mm} = (48 + 760) \text{ mm}$$

$$= 808 \text{ mm}$$

$$\text{Temperature in } = 17^\circ\text{C}$$

$$\text{The fractional increase in pressure} = \frac{808}{17} = 47.5$$

3. (c) $PV = \text{constant}$

Let P_1 be the pressure required after 1 stroke.

$$P_0 V_0 = (V_0 + V) P_1$$

$$P_1 = \frac{P_0 V_0}{V_0 + V}$$

Let P_2 be the required pressure after 2 strokes.

$$\text{Therefore, } P_1 V_0 = (V_0 + V) P_2$$

$$\text{i.e. } P_2 = \frac{P_1 V_0}{(V_0 + V)} = \frac{P_0 V_0}{(V_0 + V)^2} = \frac{P_0 V_0^2}{(V_0 + V)^2}$$



三教育學院學生今日開始

一連罷課四天

抗議政府對教師薪制之漠視民意態度 同時堅持立場 反對到底 三會負責人更定今日登見葛師校長 請將考試日期押後 如被拒絕 則將解散三院學生會 作消極抵抗

(本報訊)三教育學院學生會，為抗議政府對教師薪制之漠視民意態度，同時堅持立場，反對到底，三會負責人更定今日登見葛師校長，請將考試日期押後，如被拒絕，則將解散三院學生會，作消極抵抗。

三教育學院學生會，於昨(廿)日下午四時，在葛師校長辦公室，向葛校長呈遞請願書，要求將考試日期押後。葛校長表示，將考慮學生之要求，但考試日期之決定，須視乎教育局之決定。

學生會負責人表示，如果教育局不考慮學生之要求，學生會將採取消極抵抗行動，包括罷課四天。

赴韓國接受榮譽經濟學博士學位

黎嘉潮院長昨載譽返港

(本報訊)香港大學經濟學系教授、三教育學院院長黎嘉潮，於昨(廿)日由韓國載譽返港。黎院長在韓國期間，曾接受韓國政府頒發之榮譽經濟學博士學位，以表彰其在經濟學領域之傑出貢獻。

黎院長在韓國期間，曾訪問韓國各大學，並與韓國經濟學家進行交流。他表示，此次訪問，使他對韓國之經濟發展有了更深入的了解，並對未來之經濟合作充滿信心。

月宮酒樓
中環李寶禧大廈電話H435341

暑期學界聯歡酒席
每席\$240 包括:

- (一) 菜價(菜單備索)
- (二) 大啤4枝, 汽水24枝
- (三) 茶, 樓, 芥, 小膳全免
- (四) 講台, 舞池, 音响設備, 免費借用

可容100-150席, 多少不拘
最宜畢業典禮, 謝師宴, 師生聯歡, 上述辦法, 祇優待學界, 祈為留意

梁永生君
請示尊址
請寄信至本報轉交

VICTORIA COLLEGE
維多利亞書院

招 FORM 1 - FORM 4 各級新生

入學試日期: 六月十三日(星期日)上午九時

校址: 香港灣仔峽道七號 電話: 725892

董事長李黃惠珍 監督楊國基 校長梅國彥

嶺南書院 (專上學院)

招生簡章

一、宗旨: 嶺南書院為一專上學院，以培養具有高尚品德及學術成就之人才為宗旨。

二、校址: 香港灣仔峽道七號。

三、入學資格: 凡高中畢業或具有同等學力者，均可報考。

四、報名日期: 六月十五日至六月二十日。

五、考試日期: 六月二十一日。

六、校務處: 香港灣仔峽道七號。

嶺南中學 (四十餘年歷史)

招生簡章

一、宗旨: 嶺南中學為一歷史悠久之中學，以培養具有高尚品德及學術成就之人才為宗旨。

二、校址: 香港灣仔峽道七號。

三、入學資格: 凡小學畢業或具有同等學力者，均可報考。

四、報名日期: 六月十五日至六月二十日。

五、考試日期: 六月二十一日。

六、校務處: 香港灣仔峽道七號。

TOURIST GUIDING TECHNIQUE

A COURSE OF 34 SESSIONS LEADING TO QUALIFIED TOURIST GUIDE EXAMINATION.

FOR PARTICULARS: K-364207 (MORNING)

九龍塘學校 小學暨幼稚園招生

報名日期: 即日起開始上午八時至下午四時

考試日期: 六月十九日下午一時

校址: 九龍塘德輔道中三號五樓(即德輔道中與彌敦道交界處)

電話: K363802

特點: (一) 本校位於九龍塘，環境幽靜，校園樹木繁茂，佔地逾十萬餘呎，有廣大運動場。

(二) 幼稚園有極寬敞之沙池及遊樂場，有戶外花園。

(三) 幼稚園畢業生，可升小學，小學畢業生，可升本校英文中學，可讀至大學預科。

校監: 譚澤霖 校長: 葉不秋

德明中英文中學

即日接受入學申請

英文部: 一至中四及中六級

中文部: F.1至F.5及F.6

簡章備索: 函索即寄

校址: 九龍彌敦道九十九號B 電話: K1844114

校長: 鄭潤才

利瑪竇書院

擴校招生通告

本院為擴充校舍，現招收新生，凡有意入學者，請向本校報名。

校址: 九龍彌敦道九十九號B 電話: K1844114

中西英文書院 招生

校址: 九龍彌敦道九十九號B 電話: K1844114

班級: 小學一至六年級 (FORM 1-FORM 6)

考試日期: 六月二十一日(星期日)上午九時

校務處: 九龍彌敦道九十九號B

中中會考地理(試卷一)解答 潘桂成

本卷分甲乙兩部。考生須答甲部第一題，並選答乙部任何三題，全卷共答五題。每題二十五分。

甲部——地圖導讀

(一)研讀附圖一，並回答下列各題：

A、圖中主河流之流向為何？(請用一簡明圖式說明之。計有主河流甲乙兩支，其長度各多少公尺？)

答：圖中主河流由東北向西南流，其流向與地形之高低有關。主河流甲長2500公尺，主河流乙長2250公尺。

B、圖中河流之流向與地形之關係，試舉一例以說明之。(八分)

答：圖中河流之流向與地形之關係，試舉一例以說明之。例如：河流甲之流向與地形之高低有關，其流向與地形之高低有關。

C、圖中河流之流向與地形之關係，試舉一例以說明之。(六分)

答：圖中河流之流向與地形之關係，試舉一例以說明之。例如：河流甲之流向與地形之高低有關，其流向與地形之高低有關。

D、以圖中河流之流向為例，說明河流之流向與地形之關係。(六分)

答：以圖中河流之流向為例，說明河流之流向與地形之關係。例如：河流甲之流向與地形之高低有關，其流向與地形之高低有關。

乙部——區域地理

(二)A、泰國之自然分區，可分作六區。試於附圖二泰國圖中，標出此六區之界線，並註明其名稱。(六分)

答：泰國之自然分區，可分作六區。例如：北部山區、中部平原、南部沿海、東部山區、西部平原、南部沿海。

B、泰國與緬甸之界線，試於附圖三泰國與緬甸之界線圖中，標出此界線，並註明其名稱。(六分)

答：泰國與緬甸之界線，試於附圖三泰國與緬甸之界線圖中，標出此界線，並註明其名稱。例如：北部山區、中部平原、南部沿海、東部山區、西部平原、南部沿海。

C、日本之自然分區，可分作六區。試於附圖四日本圖中，標出此六區之界線，並註明其名稱。(六分)

答：日本之自然分區，可分作六區。例如：北部山區、中部平原、南部沿海、東部山區、西部平原、南部沿海。

D、日本之自然分區，可分作六區。試於附圖四日本圖中，標出此六區之界線，並註明其名稱。(六分)

答：日本之自然分區，可分作六區。例如：北部山區、中部平原、南部沿海、東部山區、西部平原、南部沿海。

附圖一：地形圖

附圖二：泰國圖

附圖三：泰國與緬甸之界線圖

附圖四：日本圖

附圖五：日本之自然分區圖

附圖六：日本之自然分區圖

附圖七：日本之自然分區圖

附圖八：日本之自然分區圖

附圖九：日本之自然分區圖

附圖十：日本之自然分區圖

附圖十一：日本之自然分區圖

附圖十二：日本之自然分區圖

附圖十三：日本之自然分區圖

附圖十四：日本之自然分區圖

附圖十五：日本之自然分區圖

附圖十六：日本之自然分區圖

附圖十七：日本之自然分區圖

附圖十八：日本之自然分區圖

附圖十九：日本之自然分區圖

附圖二十：日本之自然分區圖

附圖二十一：日本之自然分區圖

附圖二十二：日本之自然分區圖

附圖二十三：日本之自然分區圖

附圖二十四：日本之自然分區圖

附圖二十五：日本之自然分區圖

華僑日報慶祝徵文 學生運動面面觀

高麗文

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

學生運動面面觀

英文語文學系 中文大學系選擇指導

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英文語文學系

英中會考歷史科答案(續)

SUGGESTED ANSWERS TO H.K. CERTIFICATE OF EDUCATION EXAMINATION (ENGLISH) 1971. History (Continued)

B.1 How did Napoleon III's foreign policy help to cause his downfall?

In October, 1852, Louis Napoleon said to the public, "The Empire is peace." However, he failed to adhere to this policy. He soon embarked on an adventurous foreign policy which eventually cost him his Empire. In pursuing an adventurous foreign policy, Louis Napoleon automatically involved France in foreign wars. But why should France ask for foreign adventures? It was because the French people wanted glory. But glory had to be paid for by wars. And wars disrupted peace. Louis Napoleon was brought down simply because of the fact that peace and glory were incompatible. He killed glory and sacrificed peace. When French glory was destroyed through defeat in a foreign war, (Franco-Prussian War), and with French peace being disrupted by the war, Louis Napoleon had to go.

The Crimean War began Napoleon III's adventures abroad. It was a war in which neither side won. In fact it has always been called an "unnecessary war". On the behalf of France, the war was fought almost for no obvious reasons other than for the magic word of glory. Napoleon III must have joined the war because of his lust for glory which was also shared by the ordinary Frenchman. All went well as far as French losses of life on battlefield reached France, the Frenchmen hoped for peace. It was this incompatibility between glory and peace that later was to destroy Louis Napoleon's regime.

His adventure in the Italian game of national unification was a semi-success. The first round of the game satisfied every Frenchman. French assistance to the Italian nationalist movement gave the Frenchmen a sense of glory. They felt themselves the liberator of the subject peoples. They looked upon themselves as the champion of all nationalist movements. The French-Italian allied military success at Magenta and Solferino filled every Frenchman's heart with lust and pride. But the second round of the game was enough to offset the initial gains in prestige. Napoleon's sudden withdrawal from the Italian nationalist cause (signing of the Peace of Villafranca) disillusioned many a Frenchman. They regarded Napoleon III's decision as a sign of betrayal. They thought that Napoleon, by doing so, betrayed French glory and betrayed the Italians. Napoleon's blackening of French prestige was unpardonable.

Another venture that contributed to the decline of his popularity and prestige was his Mexican expedition. The withdrawal of French troops from Mexico in 1867, which led to the Maximilian tragedy, discredited France on an international level. The ill-fated Mexican adventure gave still another blow to the emperor's prestige.

Then there was the Prussian problem and the German nationalist movement. As France was a continental power, she could not be unaffected by German affairs. But the position, response, and policies that Louis Napoleon's Government adopted were so unwitting that France was to suffer diplomatic defeats unprecedented in its history. And to crown such failures, Napoleon III plunged France into humiliating military defeat. First, there was the issue of claiming territorial compensation from Prussia. Whether Napoleon III's claim was justified or not (he claimed compensation for having remained neutral in the Austro-Prussian War), the fact was that France made herself a fool. Napoleon III's territorial ambitions were made known to every European state, through the skillful diplomacy of Bismarck. Napoleon's appetite on the Rhineland, the Luxembourg, and Belgium, was revealed to all. And France was naturally discredited.

Then Louis Napoleon unwittingly entangled France in the Spanish throne might fall into a Hohenzollern, Napoleon III unwittingly urged the Kaiser to give a pledge to the Hohenzollern candidate's withdrawal. In fact, it was as much as Napoleon III's mistake as it was Ambassador Benedetti's hard pressing on the Kaiser's pledge was diplomatically stupid. It gave Bismarck the opportunity to create a casus belli to fight France. It was the Ems Telegram. And France was again outwitted. It was diplomatic defeat.

Then Louis Napoleon made the fatal mistake with the prestige of his Empire damaged several times in diplomatic defeats, Louis Napoleon finally hoped to restore his lost prestige by making a gamble on war. He fought Prussia. It proved a disaster for his Empire and for France. The situation was simple. French prestige had been damaged. His regime might have survived if he had given France peace. But he didn't. He plunged France into a national war. Peace was destroyed. Glory had been lost and was to be lost again in the Franco-Prussian War, he could no longer give the French people anything. He had to go.

Louis Napoleon had come to power by promising "Peace and Glory" to France. He would retain his position as long as the French were fed with peace and glory. However his foreign policy could not be all the time successful. Once he suffered diplomatic defeat, he had to restore it. He could do it only by risking war. And war disrupted peace. Unfortunately defeat deprived

him of both peace and glory. Most certainly, he had to go when he lost the two.

B.2 How did the character and policy of Czar Nicholas II contribute to the decline and overthrow of the Czarist monarchy?

Trotsky has said, "Nicholas II inherited from his ancestors not only a giant empire, but a revolution. Whether Trotsky's deterministic judgement of history is correct or not, the fact is that Czarist autocracy ended with Nicholas II. However one cannot safely say that Nicholas II was totally responsible for bringing down the Czarist monarchy just because he was the last Czar. It would be more correct to say that the underlying unrest in Russia had been there before Nicholas came to the throne, and Nicholas' responsibility was that he did not do anything to alleviate such unrest. Instead, he responded by repression. And repression only hardened the enemies of the autocracy. In the end, the autocracy was overthrown.

The Russian peasantry had always been discontented. The emancipation in Alexander II's reign didn't improve the conditions of the Russian peasants. And by the time of Nicholas II, the mass of the peasantry was even poorer, for the increase of the rural population was forcing down the size of landholdings, while the communal tenure of the land made agricultural progress impossible. Collective ownership of land in the mir only made the peasants discontented. Nicholas II's Government, as any other predecessor Czarist government, could do nothing about it. But while there had been no revolutionaries promising the peasants land before, there were such revolutionaries by the time of Nicholas II. These revolutionaries presented themselves as the contender of power against the autocracy. They increasingly claimed the allegiance of the landhungry peasants who later helped in the overthrow of the autocracy.

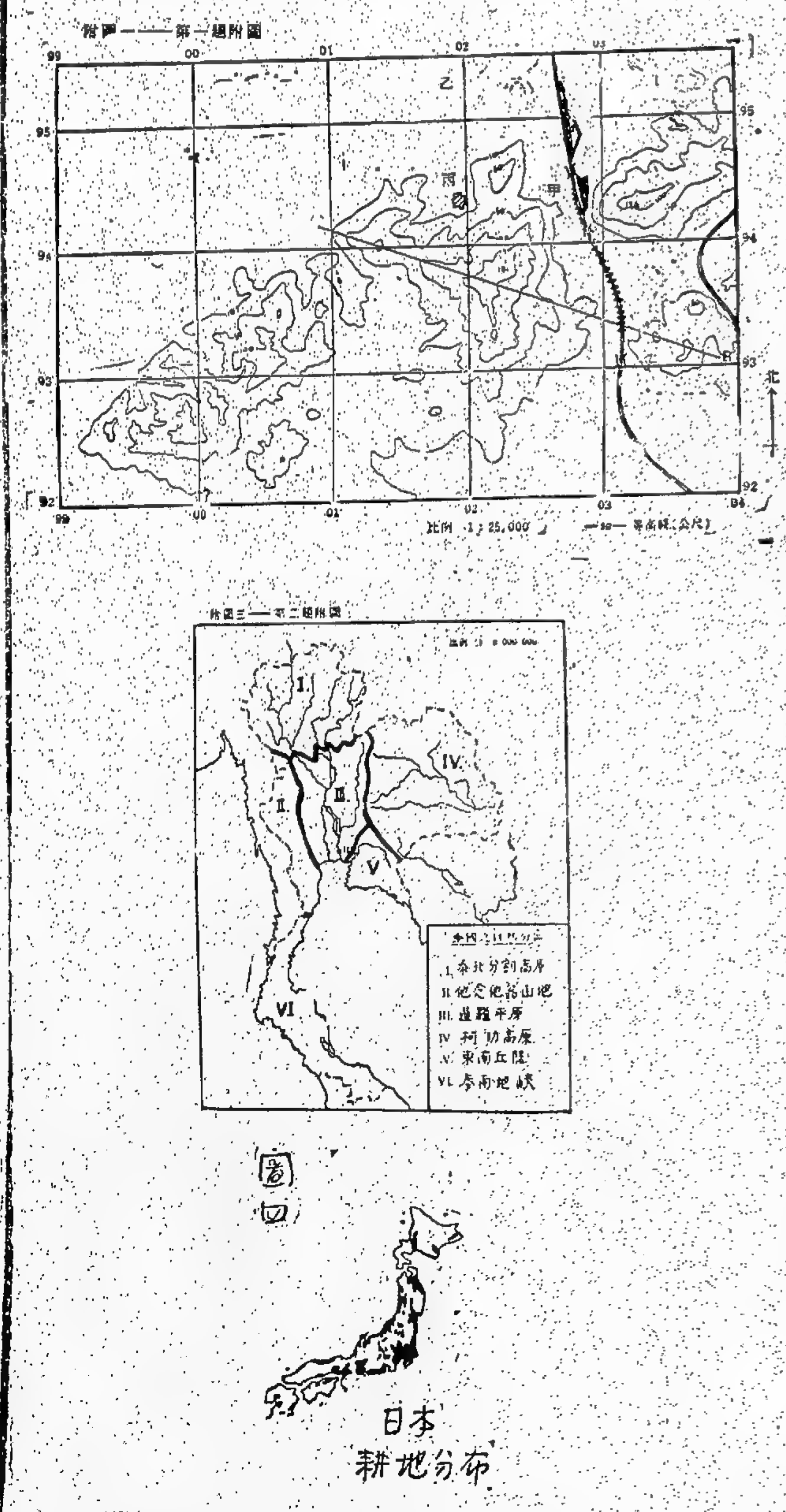
Being an autocrat, Nicholas II naturally frowned upon the liberal zemstvo. When the liberal zemstvo representatives demanded zemstvo participation in government and an increase in zemstvo powers, Nicholas II alienated them by calling their schemes as "senseless dreams." By so doing, Nicholas II deprived his autocracy of its last possible ally.

Lacking in initiative and in deep thought, Nicholas II could not possibly formulate any new policy which was a departure from his father's. He could only follow what his father had done. Consequently his character and outlook, which was reactionary, determined his policies. He could only think of a reactionary rule, with its secret police, terrorism, and repression. His reign saw a tremendous increase in industrial strikes. To answer to these strikes, there were further repression. And these black reaction and repression only antagonized the revolutionaries, workers, peasants and all. The price was the overthrow of his monarchy.

The 1905 Revolution might have taught a lesson to the Czar if he had been conscious and alert. He could even have saved his autocracy in 1917 had he been able to keep to his promises in the 1905 October Manifesto. The monarchy might have survived if Nicholas II had worked seriously and honestly on the Duma. Unfortunately, he didn't. First, he did not like the idea of a Duma at all since he was brought up as an autocrat reactionary in outlook. Second, the Dumas were dissolved at his mercy one after another. Third, the Dumas were given too little power that most Russians dismissed the Dumas as puppets. Certainly if Nicholas II had given wider powers to the Dumas and to the local zemstvos, the autocracy could have won back the support of most Russians. And if industrial legislation had been enacted more benevolently and more energetically, the autocracy could even have won back the increasing workers from the hands of the revolutionaries.

Then there was the Czar's fatal policy of fighting in the First World War. For one thing, the Russians wanted peace and their bread, not a war. This was his mistake number one. And by plunging Russia in a full-fledged war, Nicholas made three other mistakes. First, he plunged Russia into a war-time administrative chaos, thus giving the revolutionaries a free hand in their attack on the regime. Second, he dislocated Russia's fragile economy by joining the war. The peasants and the masses suffered. Food became more scarce. Prices soared. Fuel was lacking. All these miseries embittered the masses and they could only join the revolutionaries. Third, the war bred discontent among the troops. Soldiers defected and left. The last pillar of the autocracy, the army, was no longer loyal. And this was fatal.

In conclusion, one may say that the unrest for undoing the Czarist monarchy had been there before Nicholas II. And it was Nicholas who suffered from it because he did not do anything to alleviate the unrest. Then there were other mistakes that Nicholas II made, such as the fatal decision of joining the World War, which was solely Nicholas' responsibility. When these were added together, they undid the autocracy.



民間故事

一罐金子(下) 愛蓮

「這罐金子，」他大聲地說，「是給你的。」
愛蓮聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。愛蓮接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」
愛蓮聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。愛蓮接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」

兒童天地

有備無患

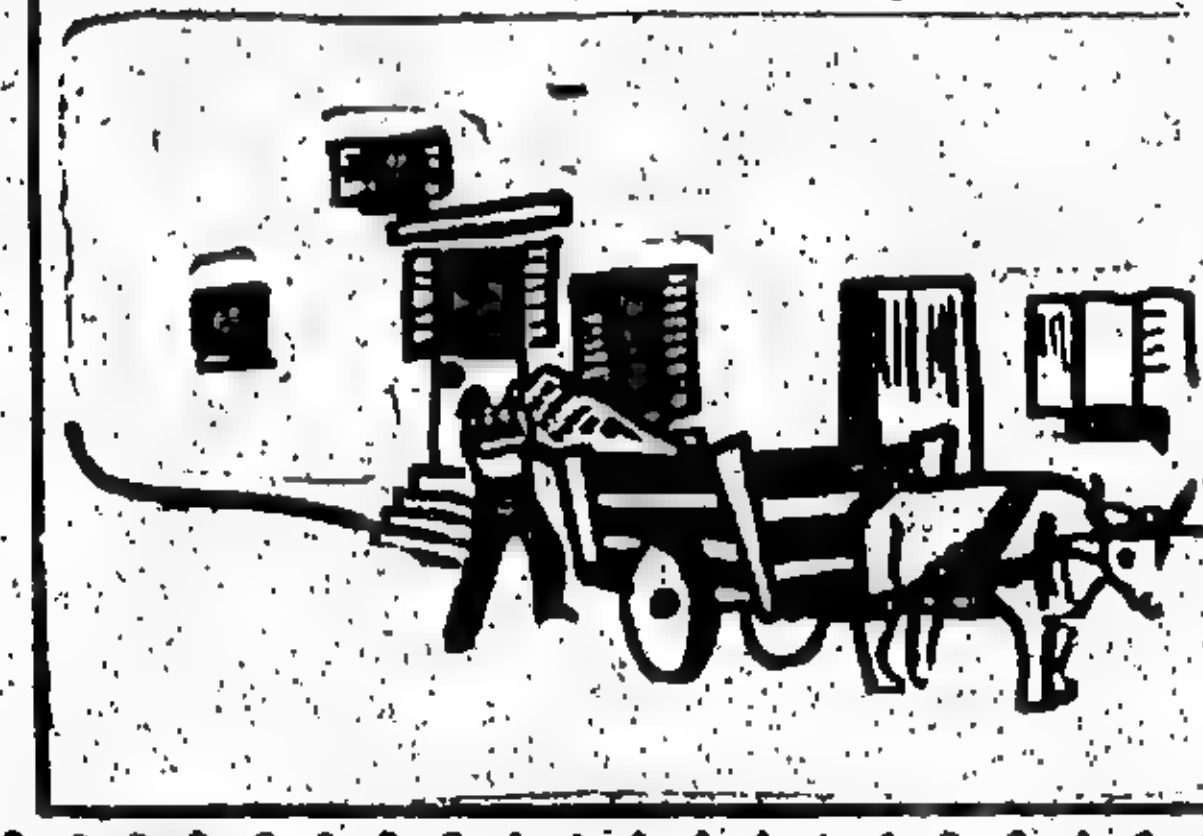
小朋友

「小華，你準備好了嗎？」
「準備好了。」
「那我們就出發了。」
小華聽了，心裏高興得跳起來。他連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。小華接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」

石浮的怪奇

子木

「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」



「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」

「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」



讀者論壇

無姓姓名住址者不登

軍部練靶破壞農田元朗理民府不理

由去年八月起，不能耕種農田，元朗理民府不理，一年之內書面請求及調查八次，一個字也沒有回答。
「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」

政府助理文員薪金比什工後生還低

請教敘司公務員叙用委員會等放慮我們所提四項
「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」

利用天橋底設泊車地方省錢而妥善

「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」

英中會收數學科有三個問題待解答

「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」

會收試場須改善擴音設備清楚指示

「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」

中文中學會收放生一定要穿校服嗎

「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」

在試卷後小頁填錯數目字會扣分否

「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」

康樂家庭

西區婦女福利會

托兒所與兒童中心

「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」

孩子們理想好去處

「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」



女青暑期結紮花班課程

「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」

結婚髮飾花與美齡蘭

「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」

巴黎多裝

「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」

養育兒童習慣

兒童衛生

「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」

婦女衛生

「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」



長期失眠與新婚的性知識

「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」

嬰兒腸胃病治療方法

「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」

婚姻與社會

「這塊石頭，」他大聲地說，「是給你的。」
子木聽了，心裏高興得跳起來。她連忙跑過去，一把抱住他，說：「謝謝你，謝謝你！」
他笑着，把金子遞給她。子木接過金子，高興地說：「這金子真好，我真喜歡它。」
他笑着，說：「這金子是給你的，你喜歡就好。」

普全力開工趕產

[illegible]

押匯

[illegible]

拆息少做企五厘關

拆息少做企五厘關

有期票，做放者多而而做者少，售活動，做放者多而而做者少，昨（七）日週一，以五厘至五厘二五的水平約有三百萬萬元成交。

拆息少做企五厘關

有期票，做放者多而而做者少，售活動，做放者多而而做者少，昨（七）日週一，以五厘至五厘二五的水平約有三百萬萬元成交。

其股數不算多，近來賣少買多，加以易消息影響，市價遂告升起。

[illegible]

年，爲亞洲與東協最大的英商集團之一，經營範圍甚廣。在港投資幾乎遍及每一行業。其船塢及修護方面，最大船塢

於前報。黃連上
司，是本公司以貿易為主要業務，本公司內大股東，業
已組織「怡和有限公司」，經營中國之第一，經營業務
範圍，在滬港投機平穩
部及每一行業。其業務
涉及「怡和輪船公司」，
均有優異之表現。怡和
在機械設備之投資，並
設，保其各處地方，並
最大船隻兩隻組拍英公
司，參加英國政府拍賣
單附打摩拿。現在已
有訂購，並擬定東亞
面，輪洋及航運各埠
其營業及投資之範圍
本設於香港，並派及
得香港、怡和洋行並
在機械設備之投資，並
設，保其各處地方，並
最大船隻兩隻組拍英公
司，參加英國政府拍賣
單附打摩拿。現在已
有訂購，並擬定東亞
面，輪洋及航運各埠
其營業及投資之範圍
本設於香港，並派及
得香港、怡和洋行並

滯入貨仍
量雖不多，而且調低
售價，但銷勢依然不振
，據說大部均已入倉庫
匯豐銀行
大錢滿路
至為密切

(三) 怡和年分
 兩次發息，去一九七
 ○年十一月派派期
 股息，另派一九七
 一年股息，另派一九七

滯銷倉入
豐仍貨

盤雖然不多，而且調價
 很假，但銷路依然不暢
 ，盛況大都已入不敷
 存，在現貨未盡發之
 日，在現貨未盡發之

日本鋼鐵
外銷額

匯豐銀行，假設此關係
 大勢將向國際，因此該國
 至為密切，因此怡和
 歡迎。
 此外，港、滬、閩諸

求，故大受國際國家之
 轉投

多區

江超鴨蛋二四五元，排鴨二式九元，特級二壹○
蛋一九七元，一級一八五元，二級一七二元，陽
三元，一級一四四元，二級一叁六元，湘湖特鴨
，海神超一八〇元，有絲一六二元，單絲一三
十萬九千零

(四) 怡和股：顯著一級一四四元，二級一四四元，三級一四四元，四級一四四元，五級一四四元，六級一四四元，七級一四四元，八級一四四元，九級一四四元，十級一四四元。

菲隆仍疲
(傳訊)日照報一
五、五、即在日交一
下、不、能、文、一、百、六

三、人、用、卜、童

旅遊活動不再是一面倒

巷人暑期外遊躍加

荷盾

[illegible]

增車
價止
角八

二級鯨魚零售
每斤六元四角及六
元二角（批發價每
斤五元三角）。

關廬上升，
五，即一百廿
六十八元五角
挺，成一六六

機器

增銷
機好
量增

據旅遊界人士消息：
（從下）七月間開港的今年特備之香港市民到外地旅遊，可能收一極大魚貨每斤五元八角及五元六角。（批發一元二角）批發價每斤一元五角。二級鯊魚每斤一元二角。三級鯊魚每斤一元一角。四級鯊魚每斤一元。五級鯊魚每斤九角。六級鯊魚每斤八角。七級鯊魚每斤七角。八級鯊魚每斤六角。九級鯊魚每斤五角。十級鯊魚每斤四角。十一級鯊魚每斤三角。十二級鯊魚每斤二角。十三級鯊魚每斤一角。十四級鯊魚每斤五分。十五級鯊魚每斤二分。十六級鯊魚每斤一分。十七級鯊魚每斤五分。十八級鯊魚每斤二分。十九級鯊魚每斤一分。二十級鯊魚每斤五分。

增車

價止

八
角

二級鯊魚每斤一元二角。三級鯊魚每斤一元一角。四級鯊魚每斤一元。五級鯊魚每斤九角。六級鯊魚每斤八角。七級鯊魚每斤七角。八級鯊魚每斤六角。九級鯊魚每斤五角。十級鯊魚每斤四角。十一級鯊魚每斤三角。十二級鯊魚每斤二角。十三級鯊魚每斤一角。十四級鯊魚每斤五分。十五級鯊魚每斤二分。十六級鯊魚每斤一分。十七級鯊魚每斤五分。十八級鯊魚每斤二分。十九級鯊魚每斤一分。二十級鯊魚每斤五分。

紗市交投尚非暢旺

膠產國
銷售制
受中開利
與膠商交易自宜注意
故太部份係屬於
光潔純性質者，另一部
則以工商業老幼和機務
治而爲主，至於前往目
紗市交投尙非暢旺
一役故賈寺讀又意

現時很多棉織廠仍欲
十二支A級九六〇元至
九四〇元至九六〇元，
精疎一、四
五四〇元

[illegible]

（特訊）據大通銀
行說，自一九六八年初
第一季內，非農業私營
企業的生產力增加了百
分之七點五，而工業生
產力則增加了百分之五
點二。

[illegible]

成盆提用

古直供 粗砂賣 子價

據英商人士指出，現時在港市，是個別年份和去年一樣，消費價格增加，略有降低，今年第一、二季，年增加百分之三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十、五十一、五十二、五十三、五十四、五十五、五十六、五十七、五十八、五十九、六十、六十一、六十二、六十三、六十四、六十五、六十六、六十七、六十八、六十九、七十、七十一、七十二、七十三、七十四、七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十、八十一、八十二、八十三、八十四、八十五、八十六、八十七、八十八、八十九、九十、九十一、九十二、九十三、九十四、九十五、九十六、九十七、九十八、九十九、一百。

成盆提用共
倉米量正常

據米業人士指出：現在米市雖然是平穩性，淡月開始，但有倉的食，米收量守上，且因

[illegible]

100

100

股票名稱
成價(單位元)
成交股數

[illegible]



航訊

菲列濱巨輪

由小呂宋來港將於十一到
菲列濱巨輪「菲列濱」號，由小呂宋來港，將於本月十一日抵港。該輪由小呂宋開往香港，由小呂宋開往香港，由小呂宋開往香港。

輪北湖

港抵三十開菲
湖北輪「湖北」號，由香港開往菲律賓，將於本月三十日開行。該輪由香港開往菲律賓，由香港開往菲律賓。

聯合海洋

十三抵港
聯合海洋輪「聯合海洋」號，由香港開往上海，將於本月十三日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

丸島瑞

星巴
丸島瑞輪「丸島瑞」號，由香港開往星加坡，將於本月星巴日抵港。該輪由香港開往星加坡，由香港開往星加坡。

芬洲輪

十六抵港
芬洲輪「芬洲」號，由香港開往歐洲，將於本月十六日抵港。該輪由香港開往歐洲，由香港開往歐洲。

藤井大丸之友會

遊覽港灣名勝
藤井大丸之友會，將於本月遊覽港灣名勝。該會由香港開往港灣名勝，由香港開往港灣名勝。

美國輪船公司

歐美亞航線
美國輪船公司，歐美亞航線。該公司由香港開往歐美亞，由香港開往歐美亞。

加利多利亞丸

十一自日本來
加利多利亞丸「加利多利亞」號，由日本開往香港，將於本月十一日自日本來港。該輪由日本開往香港，由日本開往香港。

FEDSEA LINE

FEDERAL SOUTH EAST ASIA LINE
FEDSEA LINE，FEDERAL SOUTH EAST ASIA LINE。該公司由香港開往東南亞，由香港開往東南亞。

威沙蘇巴

威沙蘇巴輪「威沙蘇巴」號，由香港開往上海，將於本月威沙蘇巴日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威沙百士

威沙百士輪「威沙百士」號，由香港開往上海，將於本月威沙百士日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威沙祖士

威沙祖士輪「威沙祖士」號，由香港開往上海，將於本月威沙祖士日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威沙積

威沙積輪「威沙積」號，由香港開往上海，將於本月威沙積日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威沙達山

威沙達山輪「威沙達山」號，由香港開往上海，將於本月威沙達山日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威沙美亞

威沙美亞輪「威沙美亞」號，由香港開往上海，將於本月威沙美亞日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威沙碩士

威沙碩士輪「威沙碩士」號，由香港開往上海，將於本月威沙碩士日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

福來輪船公司

福來輪船公司，由香港開往世界各地。該公司由香港開往世界各地，由香港開往世界各地。

威沙達山

威沙達山輪「威沙達山」號，由香港開往上海，將於本月威沙達山日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威沙美亞

威沙美亞輪「威沙美亞」號，由香港開往上海，將於本月威沙美亞日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威沙碩士

威沙碩士輪「威沙碩士」號，由香港開往上海，將於本月威沙碩士日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威沙達山

威沙達山輪「威沙達山」號，由香港開往上海，將於本月威沙達山日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威沙美亞

威沙美亞輪「威沙美亞」號，由香港開往上海，將於本月威沙美亞日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威沙碩士

威沙碩士輪「威沙碩士」號，由香港開往上海，將於本月威沙碩士日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威沙達山

威沙達山輪「威沙達山」號，由香港開往上海，將於本月威沙達山日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威沙美亞

威沙美亞輪「威沙美亞」號，由香港開往上海，將於本月威沙美亞日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

萬流輪

萬流輪「萬流」號，由香港開往上海，將於本月萬流日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

台灣輪

台灣輪「台灣」號，由香港開往上海，將於本月台灣日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

湖北輪

湖北輪「湖北」號，由香港開往上海，將於本月湖北日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威靈頓丸

威靈頓丸「威靈頓」號，由香港開往上海，將於本月威靈頓日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威靈頓丸

威靈頓丸「威靈頓」號，由香港開往上海，將於本月威靈頓日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威靈頓丸

威靈頓丸「威靈頓」號，由香港開往上海，將於本月威靈頓日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威靈頓丸

威靈頓丸「威靈頓」號，由香港開往上海，將於本月威靈頓日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威靈頓丸

威靈頓丸「威靈頓」號，由香港開往上海，將於本月威靈頓日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

威靈頓丸

威靈頓丸「威靈頓」號，由香港開往上海，將於本月威靈頓日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

他輔總統輪

他輔總統輪「他輔總統」號，由香港開往上海，將於本月他輔總統日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

克利夫蘭總統輪

克利夫蘭總統輪「克利夫蘭總統」號，由香港開往上海，將於本月克利夫蘭總統日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

克利夫蘭總統輪

克利夫蘭總統輪「克利夫蘭總統」號，由香港開往上海，將於本月克利夫蘭總統日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

克利夫蘭總統輪

克利夫蘭總統輪「克利夫蘭總統」號，由香港開往上海，將於本月克利夫蘭總統日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

克利夫蘭總統輪

克利夫蘭總統輪「克利夫蘭總統」號，由香港開往上海，將於本月克利夫蘭總統日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

克利夫蘭總統輪

克利夫蘭總統輪「克利夫蘭總統」號，由香港開往上海，將於本月克利夫蘭總統日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

克利夫蘭總統輪

克利夫蘭總統輪「克利夫蘭總統」號，由香港開往上海，將於本月克利夫蘭總統日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

克利夫蘭總統輪

克利夫蘭總統輪「克利夫蘭總統」號，由香港開往上海，將於本月克利夫蘭總統日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

克利夫蘭總統輪

克利夫蘭總統輪「克利夫蘭總統」號，由香港開往上海，將於本月克利夫蘭總統日抵港。該輪由香港開往上海，由香港開往上海。

入口輪船預告			
(船名)	(西名)	(何處來)	(日期)
東方快車	ORIENTAL EXPLORER	英國	八日
薩摩丸	SATSUMA MARU	日本	八日
申運四號	LUCKY FOUR	台灣	八日
德和丸	SHOYO MARU	台灣	八日
德和丸	WAKO MARU	台灣	八日
德和丸	BURMA	緬甸	八日
德和丸	PRES. VAN BUREN	加州	八日
德和丸	UJAMAA	日本	八日
德和丸	HINODE MARU	日本	八日
德和丸	HAI KUO	日本	八日
德和丸	KOTA RAYAT	日本	八日
德和丸	KYOHU MARU	日本	八日
德和丸	EASTERN AMITY	日本	八日
德和丸	NARITA	日本	八日
德和丸	DORIC ARROW	美國	八日
德和丸	PEISANDER	日本	八日
德和丸	AL JABIRIAH	日本	八日
德和丸	INUSAN MARU	日本	八日
德和丸	GLENALMOND	英國	八日
德和丸	BAHAMA MARU	日本	八日
德和丸	CARACAS MARU	日本	八日
德和丸	MIZUSHIMA MARU	日本	八日
德和丸	WAKO MARU	日本	八日
德和丸	AILLITON	日本	八日
德和丸	IYO MARU	日本	八日
德和丸	MEMNON	日本	八日
德和丸	WASHINGTON BEAR	日本	八日
德和丸	GRAND NAVIGATOR	日本	八日
德和丸	CHUWA MARU	日本	八日
德和丸	CAPTOWN MARU	日本	八日
德和丸	YOHOW	日本	八日
德和丸	PALATINO	日本	八日
德和丸	SINERGOSK	日本	八日
德和丸	ORIENTAL INVENTOR	日本	八日
德和丸	HOUSTON MARU	日本	八日
德和丸	KOBE MARU	日本	八日
德和丸	HAKONE	日本	八日
德和丸	MAREN MAERSK	日本	八日
德和丸	S.A. ALPHEN	日本	八日
德和丸	LUCKY FOUR	日本	八日
德和丸	SANTAI MARU	日本	八日
德和丸	VIRGINIA	日本	八日
德和丸	WESTFALIA	日本	八日
德和丸	SANTAI MARU	日本	八日
德和丸	DON ISIDORO	日本	八日
德和丸	VISHVA SHOBHA	日本	八日
德和丸	YUHO MARU	日本	八日
德和丸	THOMAS EVERETT	日本	八日
德和丸	TAGAYTAY	日本	八日
德和丸	MONICA	日本	八日
德和丸	TRECI MAJ	日本	八日
德和丸	ATREUS	日本	八日
德和丸	KOTA AMAN	日本	八日
德和丸	RONNEBURG	日本	八日
德和丸	KOTA AMAN	日本	八日
德和丸	MISAKI MARU	日本	八日
德和丸	PANDO COVE	日本	八日
德和丸	BERGEN MARU	日本	八日
德和丸	WANTU	日本	八日
德和丸	CLAUDINE	日本	八日
德和丸	RAGNA BAKKE	日本	八日
德和丸	SAPPORO MARU	日本	八日
德和丸	OYAMA MARU	日本	八日
德和丸	KASHIHARA	日本	八日
德和丸	BHAIKAB	日本	八日
德和丸	STAR ALTAIR	日本	八日
德和丸	KENKO MARU	日本	八日
德和丸	TOSEI MARU	日本	八日
德和丸	PHILIPPINES	日本	八日
德和丸	PRES. MAGSAYSAY	日本	八日
德和丸	NICOLINE	日本	八日
德和丸	RAS MAERSK	日本	八日
德和丸	KIN HING	日本	八日
德和丸	HWA HANG	日本	八日
德和丸	SANTOS MARU	日本	八日
德和丸	UAGAYA MARU	日本	八日
德和丸	THOMAS MAERSK	日本	八日
德和丸	HAI WANG	日本	八日
德和丸	CAPRAIA	日本	八日
德和丸	KOUSHIN MARU	日本	八日
德和丸	OCEANIA MARU	日本	八日
德和丸	KAMOHARU MARU	日本	八日
德和丸	MAREN MAERSK	日本	八日
德和丸	CALEDONIA MARU	日本	八日
德和丸	HEIYO MARU	日本	八日
德和丸	HIDE MARU	日本	八日
德和丸	NYANZA	日本	八日
德和丸	BRUNEI I	日本	八日
德和丸	HUPEH	日本	八日
德和丸	AMERICAN ASTRONAUT	日本	八日
德和丸	OCEAN UNITY	日本	八日
德和丸	BENARMIN	日本	八日
德和丸	SAAR	日本	八日
德和丸	BINGO MARU	日本	八日
德和丸	OLYMPIA MARU	日本	八日
德和丸	BURYMACHUS	日本	八日
德和丸	SHUNKO MARU	日本	八日
德和丸	PACIFIC TELSTAR	日本	八日
德和丸	TRSAT	日本	八日
德和丸	PHIL MARU	日本	八日
德和丸	BENVIRACKIE	日本	八日
德和丸	VIMINALE	日本	八日
德和丸	SWIFT DRAGON	日本	八日
德和丸	NEPTUNE AMETHYST	日本	八日
德和丸	ORION	日本	八日
德和丸	KENKO MARU	日本	八日
德和丸	HSIN MBI	日本	八日
德和丸	FENELPOE	日本	八日
德和丸	ROSE CITY	日本	八日
德和丸	BEERSHEVA	日本	八日

出口輪船預告			
(船名)	(西名)	(往何處)	(日期)
德和丸	MAHSUD	中東	八日
德和丸	BARBER MANGAN	英國	八日
德和丸	GRAND NAVIGATOR	英國	八日
德和丸	PRES. VAN BUREN	加州	八日
德和丸	ORIENTAL EXPLORER	英國	八日
德和丸	INUSAN MARU	日本	八日
德和丸	DORIC ARROW	美國	八日
德和丸	CARACAS MARU	日本	八日
德和丸	WASHINGTON BEAR	日本	八日
德和丸	KOREAN MAIL	日本	八日
德和丸	PHILIPPINES	日本	八日
德和丸	MEMNON	日本	八日
德和丸	TJUCA	日本	八日
德和丸	VISHVA SHOBHA	日本	八日
德和丸	MAREN MAERSK	日本	八日
德和丸	RAGNA BAKKE	日本	八日
德和丸	AMERICAN ASTRONAUT	日本	八日
德和丸	KAMOHARU MARU	日本	八日
德和丸	ROSE CITY	日本	八日
德和丸	MIKAGSARU MARU	日本	八日
德和丸	BOUGAINVILLE	日本	八日
德和丸	BURYMACHUS	日本	八日
德和丸	PACIFIC TELSTAR	日本	八日
德和丸	ILLINOIS	日本	八日
德和丸	CANADA MAIL	日本	八日
德和丸	ORIENTAL PALCOON	日本	八日
德和丸	LITIA	日本	八日
德和丸	AMERICAN LANCER	日本	八日
德和丸	CHINA BEAR	日本	八日
德和丸	WONOSARI	日本	八日
德和丸	SINGAPORE TRIUMPH	日本	八日
德和丸	PALATINO	日本	八日
德和丸	BURMA	日本	八日
德和丸	STRECKK	日本	八日
德和丸	BILLITON	日本	八日
德和丸	IYO MARU	日本	八日
德和丸	BURMA	日本	八日
德和丸	WESTFALIA	日本	八日
德和丸	SAPPORO MARU	日本	八日
德和丸	AMERICAN ASTRONAUT	日本	八日
德和丸	NEPTUNE AMETHYST	日本	八日
德和丸	BURYMACHUS	日本	八日
德和丸	PENELPOE	日本	八日
德和丸	BUNGA MELOR	日本	八日
德和丸	FANDO CAPE	日本	八日
德和丸	BENVIRACKIE	日本	八日
德和丸	PANDO COVE	日本	八日
德和丸	AUTOLYCUS	日本	八日
德和丸	TRIANON	日本	八日
德和丸	AMERICAN LANCER	日本	八日
德和丸	HEL	日本	八日
德和丸	KLINTSHIRE	日本	八日
德和丸	SCOTLAND MARU	日本	八日
德和丸	JESSENICE	日本	八日
德和丸	TAIKO	日本	八日
德和丸	AMERICAN ACE	日本	八日
德和丸	CALCHAS	日本	八日
德和丸	BORUSSIA	日本	八日
德和丸	VELAY	日本	八日
德和丸	PANDO GULF	日本	八日
德和丸	CAPRIOL	日本	八日
德和丸	WILLEMSKERR	日本	八日
德和丸	VIENNS	日本	八日
德和丸	FATROCLUS	日本	八日
德和丸	NEPTUNE AMETHYST	日本	八日
德和丸	GLENALMOND	日本	八日
德和丸	WANTU	日本	八日
德和丸	HUPEH	日本	八日
德和丸	MILOS	日本	八日
德和丸	CATHAY	日本	八日
德和丸	TJWANGI	日本	八日
德和丸	KWEICHOW	日本	八日
德和丸	GUDRUN BAKKE	日本	八日
德和丸	MAK EVERETT	日本	八日
德和丸	SATSUMA MARU	日本	八日
德和丸	MISAKI MARU	日本	八日
德和丸	AL JABIRIAH	日本	八日
德和丸	SINERGOSK	日本	八日
德和丸	KOTA RAYAT	日本	八日
德和丸	LUCKY FOUR	日本	八日
德和丸	THOMAS EVERETT	日本	八日
德和丸	CAPTOWN MARU	日本	八日
德和丸	LUCKY FOUR	日本	八日
德和丸	CLAUDINE	日本	八日
德和丸	KOTA AMAN	日本	八日
德和丸	CALEDONIA MARU	日本	八日
德和丸	SWIFT DRAGON	日本	八日
德和丸	KAJEMYO	日本	八日
德和丸	ODA MARU	日本	八日
德和丸	HEIYO MARU	日本	八日
德和丸	CEYLON MARU	日本	八日
德和丸	HYOYO MARU	日本	八日
德和丸	SANSU MARU	日本	八日
德和丸	NICOLINE	日本	八日
德和丸	RAS MAERSK	日本	八日
德和丸	KYOHU MARU	日本	八日
德和丸	KYUSEI MARU	日本	八日
德和丸	EASTERN AMITY	日本	八日
德和丸	OYAMA MARU	日本	八日
德和丸	MIZUSHIMA MARU	日本	八日
德和丸	KIN HING	日本	八日
德和丸	HWA HANG	日本	八日
德和丸	KOBE MARU	日本	八日
德和丸	CHEUNG CHAU	日本	八日
德和丸	WARISANO	日本	八日
德和丸	SHUNTAI MARU	日本	八日
德和丸	DON ISIDORO	日本	八日
德和丸	WAKO MARU	日本	八日
德和丸	KENKO MARU	日本	八日
德和丸	KOUSHIN MARU	日本	八日
德和丸	TOSEI MARU	日本	八日
德和丸	MONICA	日本	八日
德和丸	TOLAND	日本	八日
德和丸	DATU MARU	日本	八日
德和丸	PRES. CLEVELAND	日本	八日
德和丸	NANI WARTABONE	日本	八日
德和丸	TAIPOOSHAN	日本	八日
德和丸	MINETAKA MARU	日本	八日
德和丸	KEELUNG	日本	八日
德和丸	VIRGINIA	日本	八日
德和丸	KOYO MARU	日本	八日
德和丸	VERNANDORVERETT	日本	八日
德和丸	PACIFIC HAWK	日本	八日
德和丸	TAIWAN	日本	八日
德和丸	NOWSHERA	日本	八日
德和丸	HAI KUO	日本	八日
德和丸	TRECI MAJ	日本	八日
德和丸	GLENALMOND	日本	八日
德和丸	RONNEBURG	日本	八日
德和丸	STAR ALTAIR	日本	八日
德和丸	TUNG MING	日本	八日
德和丸	BHAIKAB	日本	八日
德和丸	TRSAT	日本	八日
德和丸	VIMINALE	日本	八日
德和丸	HAI WANG	日本	八日

德國航訊

科隆婦女做工

自選工作時間

計劃及應良好各方爭取九

【本報訊】德國科隆市婦女，因不滿其現行工作時間，而向政府提出自選工作時間之要求。據悉，該市婦女多從事於紡織業，其工作時間極其繁重，且工資微薄。她們要求政府允許她們根據家庭需要，自選工作時間，以減輕家庭負擔。政府方面則表示，將考慮婦女之要求，並與工會進行協商。目前，該市婦女已開始罷工，以示抗議。

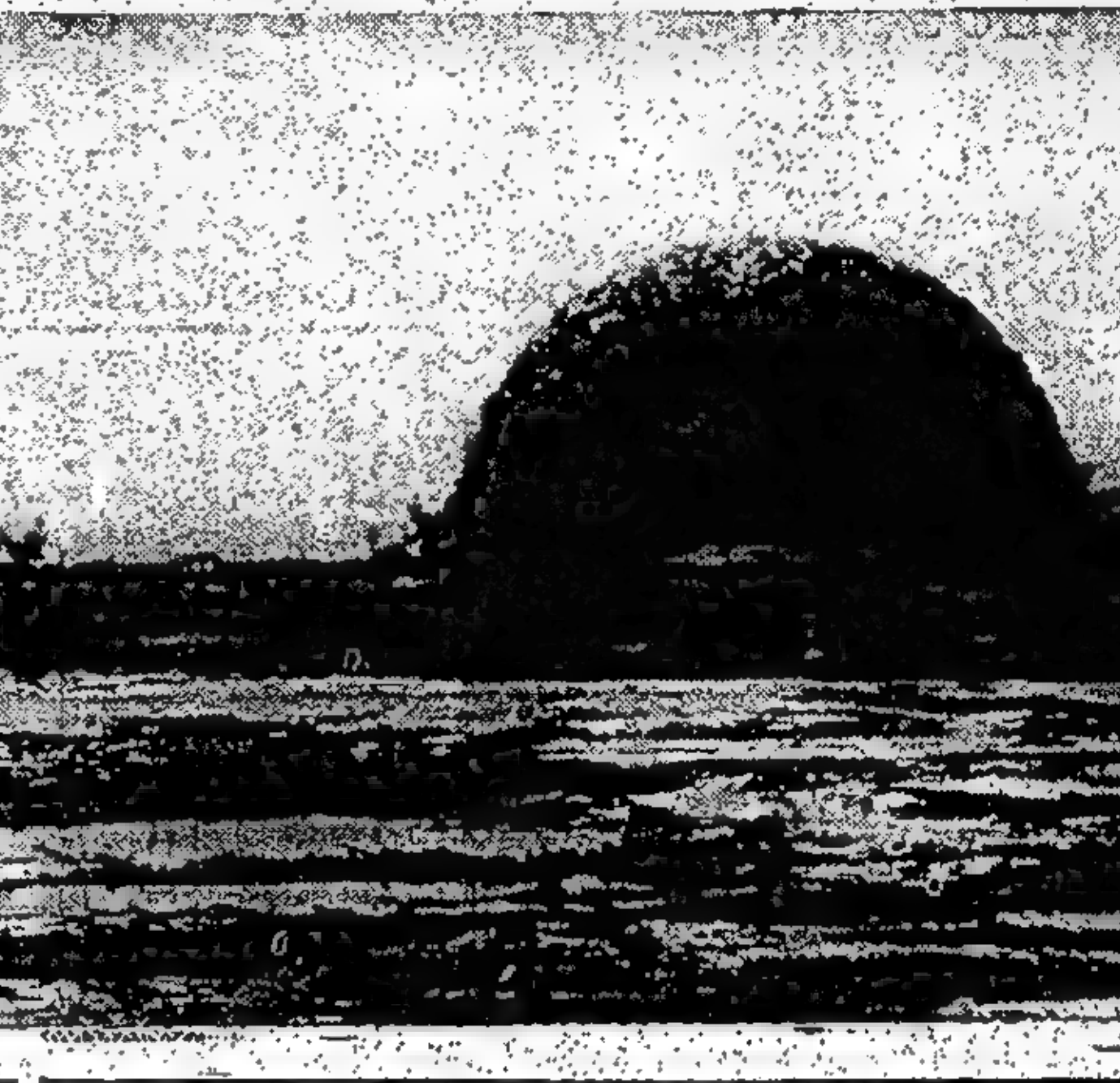
四屆航空貨運會議開幕

兩年後之空運費用

普遍增價百分之五

計劃實施優待辦法開闢新市場

【本報訊】第四屆航空貨運會議，於昨日在倫敦開幕。會議由國際航空貨運協會主持，旨在探討未來兩年內航空貨運之發展趨勢及費用問題。據悉，會議將討論如何通過實施優待辦法，以開闢新市場，並促進航空貨運之增長。此外，會議還將討論未來兩年內空運費用之普遍增價百分之五之計劃。與會代表表示，將共同努力，以實現航空貨運之可持續發展。



七四七被廣泛使用

印航珍寶機新航綫

每週四班次由孟買飛往歐美

【本報訊】波音七四七客機，因其卓越之性能及舒適之客艙，而被廣泛使用。印度航空公司（印航）最近宣佈，將開闢一條由孟買飛往歐美之新航綫，每週四班次。該航綫將使用波音七四七客機，為乘客提供快速、舒適之飛行體驗。印航表示，該航綫之開闢，將進一步擴大其在國際市場之影響力，並為乘客提供更多之選擇。

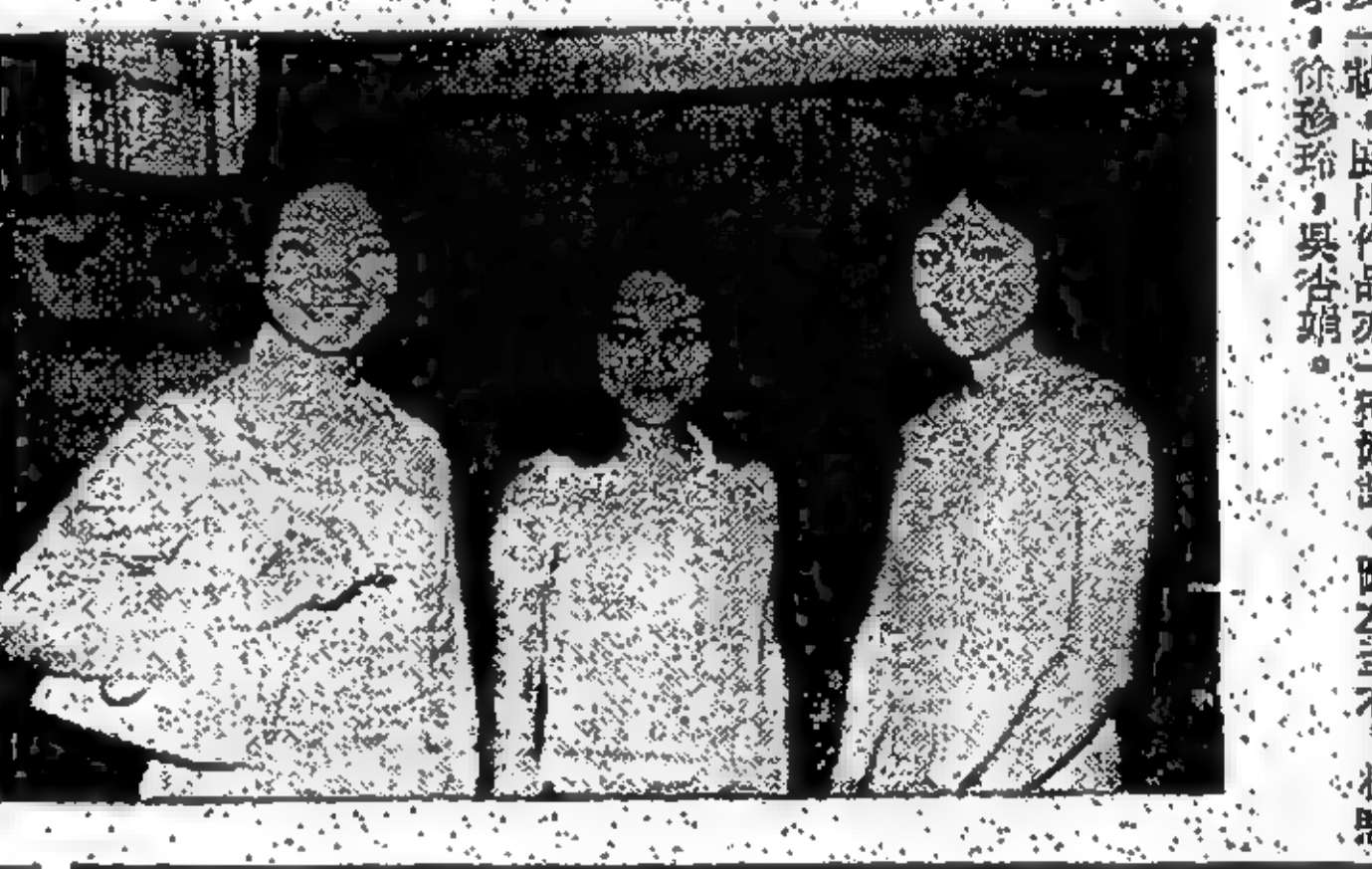


計劃組織旅遊協會

亞洲各地學生

今秋在港會議

【本報訊】亞洲各地學生，計劃組織一個旅遊協會，旨在促進亞洲各地學生之間之交流與合作。該協會將於今年秋季在香港舉行第一次會議。與會學生將討論協會之宗旨、目標及具體實施方案。此外，他們還將探討如何通過旅遊活動，增進彼此之了解與友誼。該協會之成立，將為亞洲各地學生提供更多之機會，以共同發展亞洲之旅遊事業。



英海外航女畫家

【本報訊】英國海外航空公司（英航）最近聘請了一位女畫家，為其飛機艙內之裝飾進行設計。這位女畫家將負責設計飛機艙內之牆壁、天花板及座椅靠背之裝飾圖案。英航表示，這位女畫家之加入，將為英航之飛機艙內增添更多之藝術氣息，並為乘客提供更舒適、更優雅之飛行體驗。

輪船停泊處			
(船名)	(西名)	(公司)	(停泊處)
德和丸	CHENG TU	太古	B13
德和丸	NEVADA MARU	太古	A14
德和丸	TAI POO SEK	太古	B12
德和丸	STR. BALI	太古	A21
德和丸	PANAMA	太古	A3
德和丸	BARBER MANGAN	太古	A24
德和丸	AMERICAN AQUARIUS	太古	A11
德和丸	STAR ANTARES	太古	A33
德和丸	MAK EVERETT	太古	A5
德和丸	STRECKK	太古	A25
德和丸	NOWSHERA	太古	A4
德和丸	KOREA BEAR	太古	B7
德和丸	HOUAN MARU	太古	B4
德和丸	SANSHU MARU	太古	A24
德和丸	KYUSEI MARU	太古	A24
德和丸	TJUCA	太古	A24
德和丸	TUNG PING	太古	A24
德和丸	KING DRAGON	太古	A24

輪船停泊處			
(船名)	(西名)	(公司)	(停泊處)
德和丸	CHENG TU	太古	B13
德和丸	NEVADA MARU	太古	A14
德和丸	TAI POO SEK	太古	B12
德和丸	STR. BALI	太古	A21
德和丸	PANAMA	太古	A3
德和丸	BARBER MANGAN	太古	A24
德和丸	AMERICAN AQUARIUS	太古	A11
德和丸	STAR ANTARES	太古	A33
德和丸	MAK EVERETT	太古	A5
德和丸	STRECKK	太古	A25
德和丸	NOWSHERA	太古	A4
德和丸	KOREA BEAR	太古	B7
德和丸	HOUAN MARU	太古	B4
德和丸	SANSHU MARU	太古	A24
德和丸	KYUSEI MARU	太古	A24
德和丸	TJUCA	太古	A24
德和丸	TUNG PING	太古	A24
德和丸	KING DRAGON	太古	A24

高士輪船公司

往：香港、上海、廣州、汕頭、廈門、福州、寧波、溫州、杭州、南京、北平、天津、大連、長春、哈爾濱、瀋陽、西安、蘭州、昆明、貴陽、成都、重慶、萬縣、宜昌、沙市、漢口、九江、南昌、長沙、衡陽、廣州、香港。

東和輪船公司

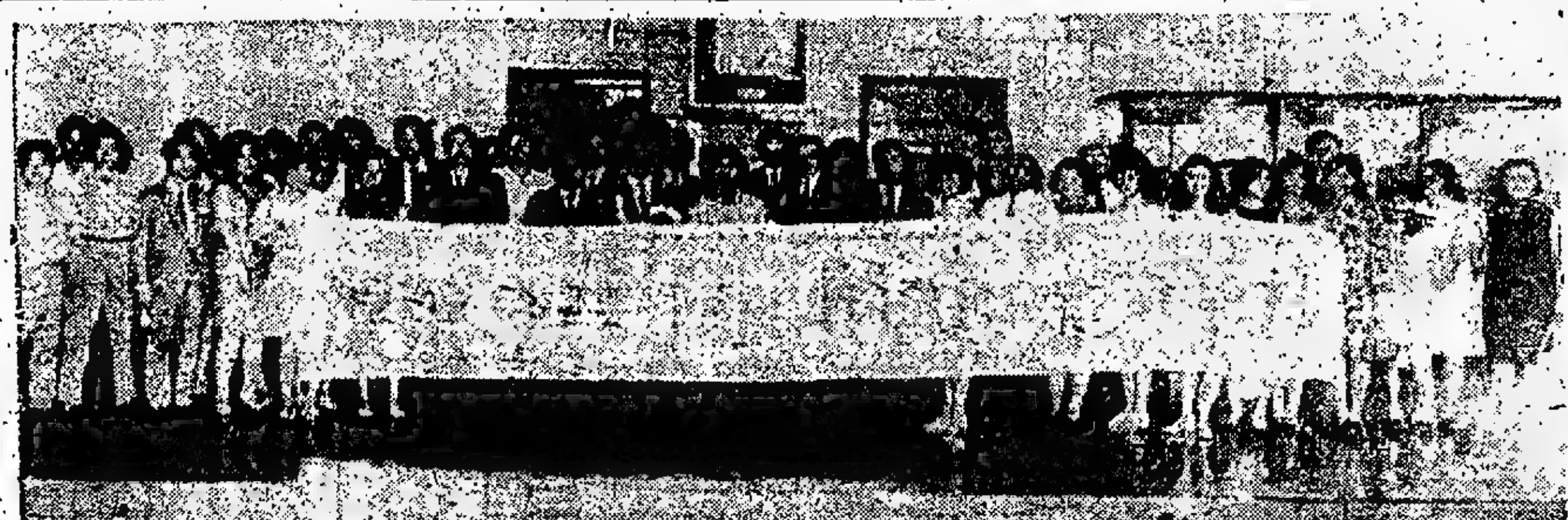
往：香港、上海、廣州、汕頭、廈門、福州、寧波、溫州、杭州、南京、北平、天津、大連、長春、哈爾濱、瀋陽、西安、蘭州、昆明、貴陽、成都、重慶、萬縣、宜昌、沙市、漢口、九江、南昌、長沙、衡陽、廣州、香港。

大之家

往：香港、上海、廣州、汕頭、廈門、福州、寧波、溫州、杭州、南京、北平、天津、大連、長春、哈爾濱、瀋陽、西安、蘭州、昆明、貴陽、成都、重慶、萬縣、宜昌、沙市、漢口、九江、南昌、長沙、衡陽、廣州、香港。

巴哈馬丸

往：香港、上海、廣州、汕頭、廈門、福州、寧波、溫州、杭州、南京、北平、天津、大連、長春、哈爾濱、瀋陽、西安、蘭州、昆明、貴陽、成都、重慶、萬縣、宜昌、沙市、漢口、九江、南昌、長沙、衡陽、廣州、香港。



玫瑰英文女書院舉行三項校內賽

該校經敘列為附屬中學補助學校，其學生在學業上表現優異，現正舉行三項校內賽，包括：(一) 英文作文比賽，(二) 數學比賽，(三) 體育比賽。各校代表隊均踴躍參加，競爭激烈。各校代表隊均踴躍參加，競爭激烈。各校代表隊均踴躍參加，競爭激烈。

中中會考高級數學(試卷二)試題

- (兩小時完卷)
- (一) 已知點P(1, 5)及直線(L) $7x - 2y + 2 = 0$ 。
求(i)過P垂直於(L)之直線方程；
(ii)過P與(L)成 $\frac{\pi}{4}$ 之兩直線方程。
- (二) 已知三角形三邊之方程為
 $3x - 4y - 13 = 0$
 $4x + 3y - 19 = 0$
 $x + 5 = 0$
求其內切圓之(i)圓心坐標；
(ii)半徑長；
(iii)方程。
- (三) 1. 若直線 $y = mx + k$ 與圓 $x^2 + y^2 = r^2$ 相切，試證 $k^2 = r^2(1 + m^2)$ 。
2. 若由點P至圓 $x^2 + y^2 = 9$ 之兩切線斜率之積為6，求點P軌跡之方程。
- (四) 1. 兩直線之方程為
(L₁): $A_1x + B_1y + C_1 = 0$
(L₂): $A_2x + B_2y + C_2 = 0$
其中 $A_1C_1 - C_1A_2 \neq 0$ 。
求證(L₁)與(L₂)平行之必要且充分條件為 $A_1B_2 - B_1A_2 = 0$ 。
若 $A_1B_2 - B_1A_2 = 0$ 且 $A_1C_1 - C_1A_2 = 0$ ，則(L₁)與(L₂)之關係為何，試說明之。
2. 有直線 $Ax - 9y - 5 = 0$ ，
與直線 $4x - 3y - 7 = 0$ ，
行，求A之值及此兩平行直線之距離。
- (五) 設拋物線 $y^2 = 4ax$ 上之一點之法線(N)斜率為n，又設另一拋物線 $y^2 = 4a(2a - x)$ 上之一點之切線(T)斜率為t。試求(N)與(T)之方程。若(N)垂直於(T)時，試證(N)及(T)交於x軸。又若(N)及(T)交於x軸時，試說明(N)是否必垂直於(T)。
- (六) 1. 有一定長線段MN，點M沿y軸，點N沿x軸移動。設P為MN上之點且 $\frac{MP}{PN} = k (k > 0)$ ，試證P之軌跡為 $x^2 + y^2 = k^2 a^2$ 。
2. 橢圓(E): $\frac{x^2}{a^2} + \frac{y^2}{b^2} = 1$ 交y軸於A, B。
Q為(E)上之一點，AQ, BQ依次交x軸於C, D。
試證OC × OD = a²，其中O為原點。
- (七) 設圓(C): $x^2 + y^2 = r^2$ 交x軸於L, M。
ST為垂直於LM之弦，直線LS及TM交於P，求點P軌跡(H)之方程。
若(C)之直徑為d，試求圓 $x^2 + y^2 = 8y$ 與(H)之交點。
- (八) 1. 試述西氏(Ceva)定理及其逆定理。(不需證明)
2. 在三角形ABC中，一直線平行於BC且與兩邊AB, AC依次交於L, M。若BM, CL相交於I，試證AI必過BC之中點。
- (九) X為三角形ABC之邊BC上之一點，∠AXB, ∠AXC之角平分線依次交AB, AC於Z, Y。試證AX, BY, CZ三線共點。
- (十) 任意三角形ABC之兩邊AB, AC之中點各為L, M。N為BC上之一點且LN = LM。
求證(i) $AB^2 + AC^2 = 2(AM^2 + BM^2)$ 。
(ii) $AM^2 + BM^2 = AN^2 + BN^2$ 。
- (十一) 1. 從三角形外圍上一點作三邊之垂線，試證其垂足共線。
2. 圖中AKB, CKD均為直線。△ACK, △DBK之外接圓再交於P。
PE, PF, PG, PH分別垂直於AC, CD, AB, BD。
證明E, F, G, H四點共線。

中文中學會考試題預習專刊

再續總複習解答

(三)(a)答：法拉第電解定律有：
1. 析出物質之質量，與電流強度及通電時間成正比。
2. 以同一電量，電解各種不同的物質，其所析出各物質的質量與各該物質的化學當量成正比。

(b)答：
I. 已知: $I = 1 \text{ Am}$, $t = 1 \text{ hr}$
 $Q = 0.0003295 \frac{\text{C}}{\text{Am sec}}$
註: Am為安培 Ampere 符號
Z為電化當量，即一安培之電流在一秒鐘內析出物質之克數；I為電流強度
求: $M_{\text{Cu}} = ? \text{ g}$
解: 據: $M = ZIt$
 $M_{\text{Cu}} = 0.0003295 \frac{\text{C}}{\text{Am sec}} \times 1 \text{ Am} \times 3600 \text{ sec}$
 $= 1.186 \text{ g}$
答: 在十分鐘內析出銅1.186克

(c) I. 已知: $E_{\text{Ag}} = 1.08 \text{ V}$, $E_{\text{Zn}} = 1.10 \text{ V}$
 $M_{\text{Ag}} = 108 \text{ g}$, $M_{\text{Zn}} = 65.4 \text{ g}$
 $E_{\text{cell}} = 3 \text{ mV} = 0.003 \text{ V}$, $M_{\text{K}} = 39.1 \text{ g}$
II. 求: $Z_{\text{K}} = ? \text{ g}$
註: Z 為化學當量 Chemical Equivalent 符號。
III. 解: (i) 據: 在同一時間內:
 $\frac{M_1}{M_2} = \frac{Z_1}{Z_2}$
 $\therefore \frac{M_{\text{Ag}}}{M_{\text{Zn}}} = \frac{Z_{\text{Ag}}}{Z_{\text{Zn}}} = \frac{1}{2}$
 $\therefore \frac{108}{65.4} = \frac{Z_{\text{Ag}}}{Z_{\text{Zn}}}$
故於 1 min 內所析出之銀質量為: $M_{\text{K}} = \frac{M_{\text{Ag}} \times Z_{\text{Zn}}}{Z_{\text{Ag}}}$
 $= \frac{0.0405}{2} = 0.02025 \text{ g}$
(ii) 由(i)式得:
 $\frac{M_{\text{K}}}{M_{\text{Ag}}} = \frac{Z_{\text{K}}}{Z_{\text{Ag}}}$
 $\therefore \frac{0.0405}{108} = \frac{Z_{\text{K}}}{108}$
 $\therefore Z_{\text{K}} = 0.0405 \times 108 = 39.05 \text{ g}$
答: 鉀的化學當量為39.05

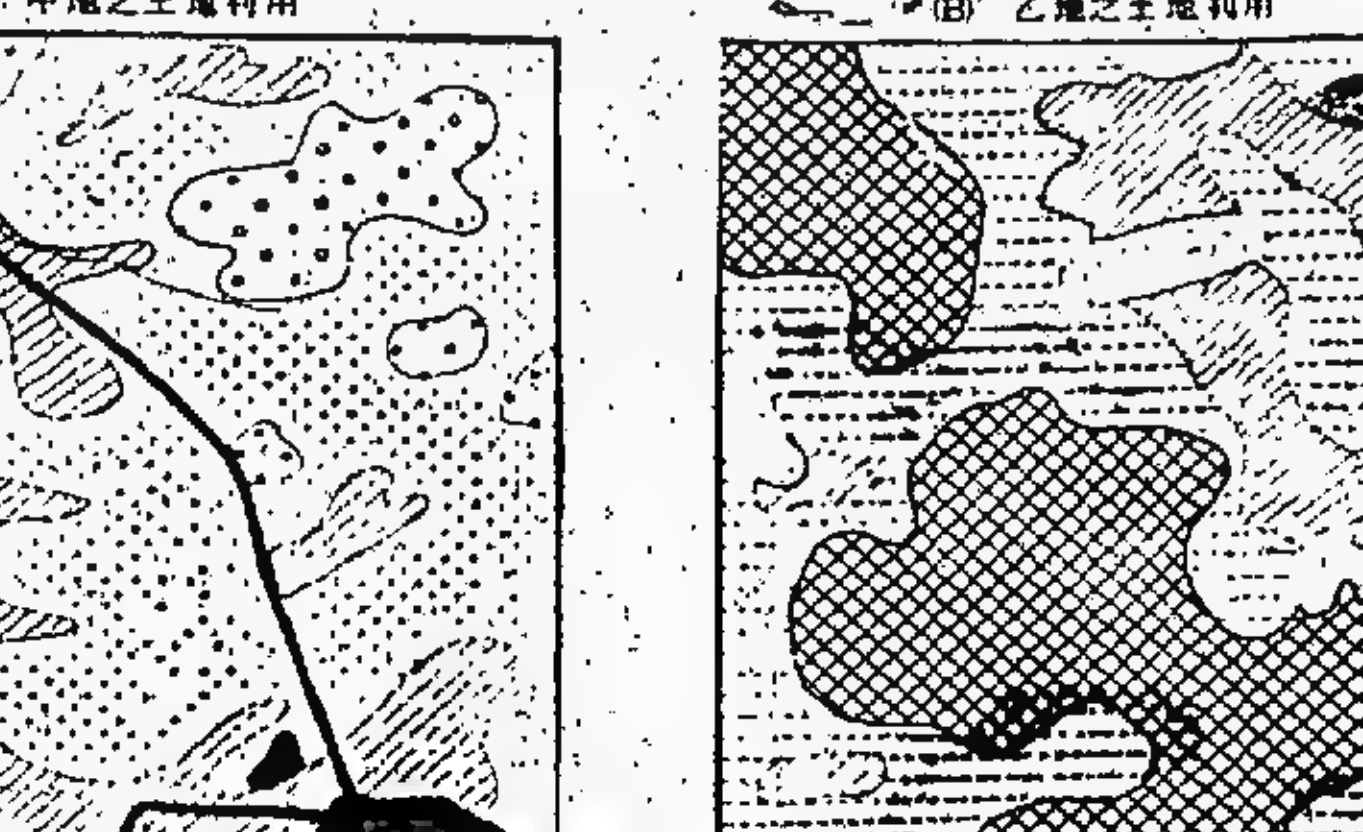
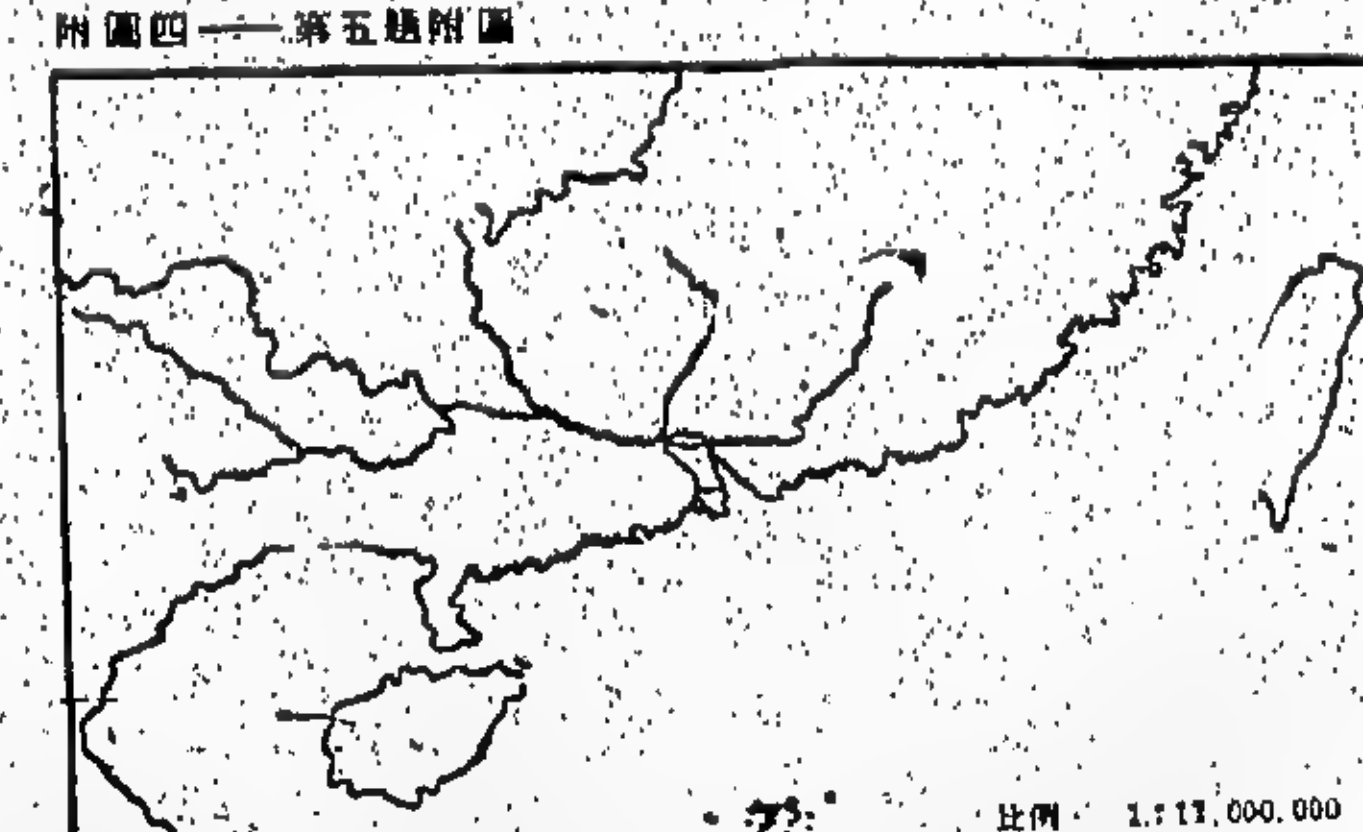
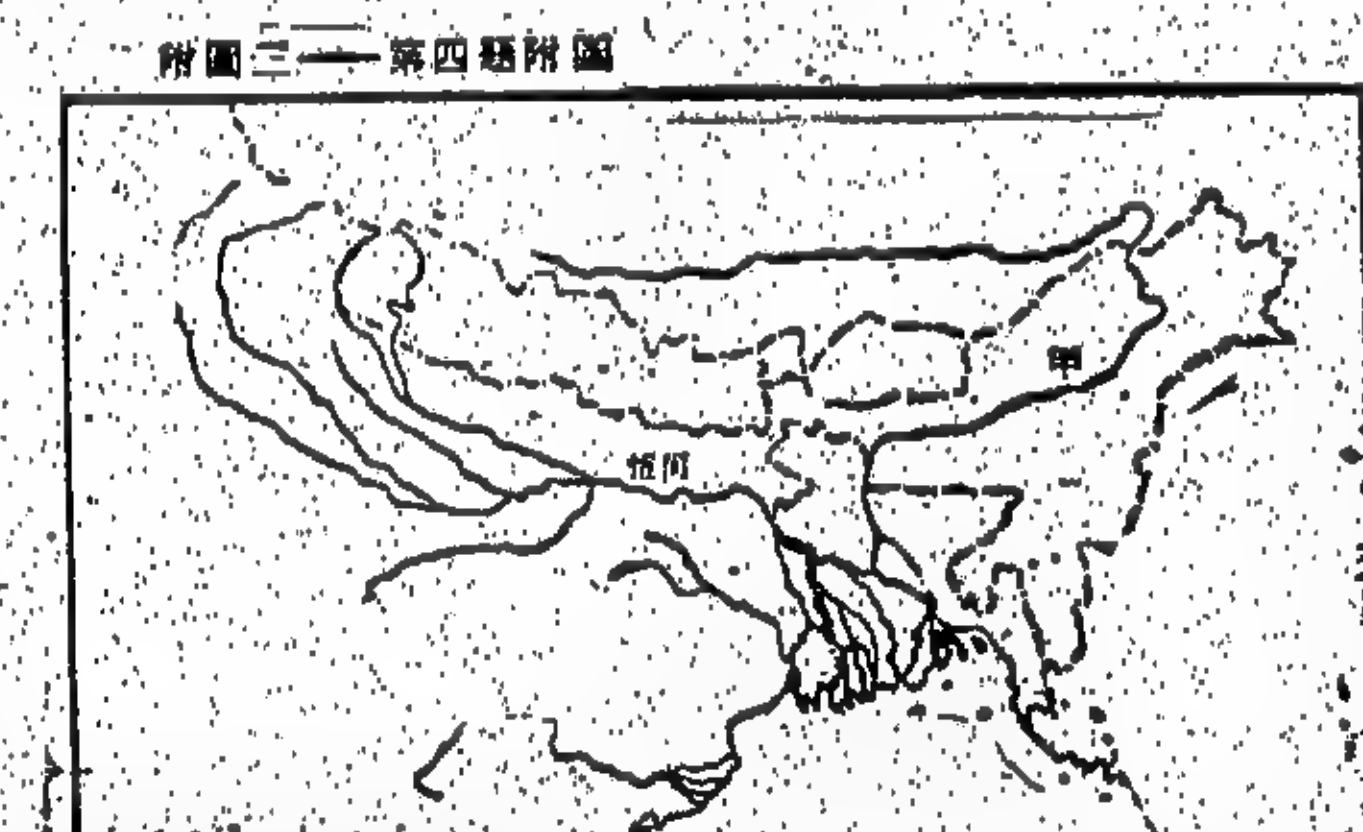
(四)(a)答: 光由一種介質進入另一介質時其進行方向產生屈折的現象，叫做光的折射。
(b)答: 光在介質中的折射率為: (1) 入射線與折射線同在平面上，且各在法線之一旁；(2) 入射角正切與折射角正切之為一常數。
(c) I. 已知: $A.D. = 2 \text{ m}$, $M_{\text{H}_2\text{O}} = \frac{1}{3}$ 。
II. 求: $R.D. = ? \text{ m}$
註: A.D.為視深 Apparent Depth, $M_{\text{H}_2\text{O}}$ 為光線由空氣入水之折射率，R.D.為實際深度 Real Depth 之符號。
III. 解: 據: $\mu = \frac{R.D.}{A.D.}$
 $R.D. = \mu \times A.D. = \frac{1}{3} \times 2 \text{ m}$
 $= \frac{2}{3} \text{ m} = 0.66 \text{ m}$
答: 池的實際深度為0.66米。
(五)(a)答: 若光線通過透鏡之焦點時不起折射，射出射線與入射線平行，此等點叫做光心。
1. I. 已知: 物距 $u = 30 \text{ cm}$ 。

物理科 伍岳峰 (卅三)

像的方向為倒立。像的放大 $I = 2B$, B為物距的大小。
求: (i) 此為何種透鏡?
(ii) 像之長度 V.I. 還是實像 R.I.?
(iii) 焦距 $f = 1 \text{ cm}$ 。
III. 解: (i) 因為像為倒立，故有凸透鏡，像為實像，故透鏡為凸透鏡。
(ii) 像之長度必為實像。
(iii) 設M為放大率，V為物距
(1) 據: $M = \frac{v}{u} = \frac{I}{B}$
註: |v| 為物距之絕對值。
 $\frac{v}{u} = \frac{I}{B} = \frac{2}{1} = 2$
 $\frac{v}{30 \text{ cm}} = 2$
 $v = 60 \text{ cm}$
(2) 運用笛卡兒符號律之公式:
 $\frac{1}{f} - \frac{1}{u} = \frac{1}{v}$
 $\frac{1}{1} - \frac{1}{30} = \frac{1}{v}$
 $\frac{29}{30} = \frac{1}{v}$
 $v = 30 \text{ cm}$, $f = 1 \text{ cm}$
 $\frac{1}{f} - \frac{1}{u} = \frac{1}{v}$
 $\frac{1}{1} - \frac{1}{-30} = \frac{1}{v}$
 $\frac{31}{30} = \frac{1}{v}$
 $v = 20 \text{ cm}$
答: (i) 此透鏡為凸透鏡。
(ii) 所成之像為實像。
(iii) 焦距為20厘米。
(六)(a)答: 弦之振動定律為: 弦之振動次數與弦之張力平方根成正比，而與弦之長度及弦之質量之平方根成反比。
(b) I. 已知: $d = 2 \text{ cm}$, $f = 12 \text{ sec}$, $l = 15.4 \text{ cm}$ 。
II. 求: (a) 波長 $\lambda = ? \text{ cm}$ 。
(b) $v = ? \text{ m/sec}$ 。
III. 解: (a) 據: $\lambda = 0.3d = \frac{1}{2}d$
 $\lambda = 4 \times (0.3d) = 4 \times (0.3 \times 2 \text{ cm}) = 4 \times 0.6 \text{ cm} = 2.4 \text{ cm}$
(b) 據: $v = f\lambda$; $1 \text{ cm} = 0.01 \text{ m}$
 $v = 512 \text{ sec} \times 2.4 \text{ cm} = 35.776 \text{ m/sec}$
答: 此音波之波長為2.4厘米，聲在空氣中的速度為每秒35.776米。
(七)(a)答: 庫倫磁定律為兩極間之作用力與兩極強度之乘積成正比，與兩極間距離平方成反比。
(b)答: 地磁三要素是: (一) 磁偏角，磁傾角及地磁的水平強度。
(c) I. 已知: $H = 0.18$, $d = 30 \text{ cm}$, $\theta = 30^\circ$ 。
II. 求: 磁矩 M。
III. 解: (i) 設H為磁場強度，R為與H成垂直之磁場強度，θ為磁針與H方向間之角度則 $\frac{R}{H} = \tan \theta$
(ii) 據: $R = \frac{2M}{d^3}$ 代入上式
得: $\frac{2M}{d^3} = \tan \theta$
 $M = \frac{d^3 H \tan \theta}{2}$
 $= \frac{30^3 \times 0.18 \times \tan 30^\circ}{2}$
 $= 1,403.5 \text{ g.s.u.}$
答: 此磁針之磁矩為1,403單位。
——總複習解答完——

中中會考地理(試卷一)

- (兩小時完卷)
- 本卷分甲乙兩部。考生必須答甲部第一題，並選答乙部任何三題，全卷共答五題。每題二十五分。
- 考生應儘量作圖以助解答。附圖應與試卷夾夾。
- 甲部(地圖練習)
- (一) 研讀附圖一，並解答下列各項:—
(A) 圖中主河流之流向為何? 舉出一理由以證明之。計算主流於甲乙兩支流匯流之處長度為多少公尺。(5分)
(B) 略述圖中鐵路之建築地形及河流之關係。試舉實例以證明之。(8分)
(C) 舉出圖中有利於內地聚落發展之地理環境。(6分)
(D) 以垂直比例1/20,000代表50公尺，於附圖之方格紙上繪A-B線作一剖面圖，並於圖中標出河流之正確位置。(6分)
- 乙部(區域地理)
- (二) (A) 泰國之自然分區，可分作六區。試於附圖二泰國圖上繪出此等分區之界線，並於圖旁列明其名稱。(5分)
(B) 略述泰國農業與地形之關係。(9分)
(C) 舉出泰國之主要城市並略述其機能。(10分)
(三) (A) 日本在土地利用方面地產及地佔面積較少(佔土地利用面積3.8%)，試解釋其原因。(5分)
(B) 略述日本耕種之分布與地形之關係。(6分)
(C) 說明日本耕種不見人口稠密對耕種之影響。(14分)
(四) (A) 於附圖三諸島位置上填註下列各項:—
1. 卑南島名稱
2. 加羅林群島
3. 道南多爾河谷之煤礦區
4. 在東石浦鐵路
5. 已開發之水稻地一區
(8分)
(B) 試於附圖中甲河河床發展之經濟因素。(12分)
(C) 說明印度製造工業發展所遇到之困難。(5分)
(五) (A) 於附圖四諸島位置上填註下列各項:—
1. 北回線
2. 檳城
3. 坤甸
4. 棉蘭
5. 泗水
(11分)
(B) 略述馬來半島及內河航運之有利條件。(9分)
(C) 略述馬來半島及內河航運之不利條件。(9分)
(六) (A) 於附圖五中，略述兩地區之土地利用與環境。試比較兩地區之農業活動，並指出該兩區之農業之位置。(10分)
(B) 略述馬來半島之農業活動與不同之氣候因素。(15分)
(七) (A) 研讀下列附圖資料，試說明貨物之價值及權限，比較新加坡與檳城之港口貿易。(20分)



[illegible]

華僑日報

分類廣告

本報分類廣告，歡迎各界惠顧。每行一十字，每日收費一角。長期優待。本報地址：香港德輔道中。電話：二二二一。

出告

北角大馬路，三層大廈，交通方便，環境優美，有意者請洽：二二二一。

出告

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

出告

尖沙咀，兩層大廈，交通便利，環境優雅，有意者請洽：二二二一。

出告

官塘，三層大廈，設施齊全，環境優美，有意者請洽：二二二一。

出告

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

出告

尖沙咀，兩層大廈，交通便利，環境優雅，有意者請洽：二二二一。

出告

官塘，三層大廈，設施齊全，環境優美，有意者請洽：二二二一。

出告

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

出告

尖沙咀，兩層大廈，交通便利，環境優雅，有意者請洽：二二二一。

出告

官塘，三層大廈，設施齊全，環境優美，有意者請洽：二二二一。

出告

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

出告

尖沙咀，兩層大廈，交通便利，環境優雅，有意者請洽：二二二一。

出告

官塘，三層大廈，設施齊全，環境優美，有意者請洽：二二二一。

出告

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

出告

尖沙咀，兩層大廈，交通便利，環境優雅，有意者請洽：二二二一。

出告

官塘，三層大廈，設施齊全，環境優美，有意者請洽：二二二一。

出告

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

出告

尖沙咀，兩層大廈，交通便利，環境優雅，有意者請洽：二二二一。

出告

官塘，三層大廈，設施齊全，環境優美，有意者請洽：二二二一。

出告

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

旺舖平售

油蔴地舖800呎，高十五萬，九月交吉可分期。電話：H248429 H241511

售出層分樓洋

花邊道38號，單邊兩層，面對海，環境優美。電話：K81111

旺舖平售

香港軒尼詩道25號，舖面對面222號舖，面寬466呎，雙門樓。電話：H239885

觀鳳樓售

九龍鳳凰新村雙門街26及28號有入伙伙，兩層樓，一梯兩伙。電話：H239885

全新高樓

分期售，每呎七十餘元，分兩期交，第一期交五成，第二期交五成。電話：H239885

在國特價

樓每呎七十餘元，分期售，每呎七十餘元。電話：H239885

西人住宅

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

廠織毛冷夜

市區工廠每呎40餘元，英皇道工業大廈明年二月完成。電話：H248429 H241511

售出層分樓洋

花邊道38號，單邊兩層，面對海，環境優美。電話：K81111

旺舖平售

香港軒尼詩道25號，舖面對面222號舖，面寬466呎，雙門樓。電話：H239885

觀鳳樓售

九龍鳳凰新村雙門街26及28號有入伙伙，兩層樓，一梯兩伙。電話：H239885

全新高樓

分期售，每呎七十餘元，分兩期交，第一期交五成，第二期交五成。電話：H239885

在國特價

樓每呎七十餘元，分期售，每呎七十餘元。電話：H239885

西人住宅

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

廈大寧軒

三多商行有限公司，獨家經營，意大利，假髮料，VENICELON，常備各色現貨，零售批發均所歡迎。電話：H222281 H228528 H246622 H238490

天隆工業大廈

快將入伙，僅存地下，8,739呎，有間樓，廉售780,000。電話：H-436193

洋樓道

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

廉廠售樓

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

北角英皇道海景樓

二萬餘元，三成入伙。電話：H248429 H241511

觀塘瑞和街

長安大樓，即買即住，地下旺舖，兩層，樓上住宅，兩房兩廳，廉價出售。電話：H-436193

樓洋園花

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

高樓唐

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

家酒大冷夜

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

北角住宅

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

官塘茶葉嶺大樓

近茶葉嶺，即將落成，六層，兩梯兩伙，寬闊，環境優美。電話：H248429 H241511

觀塘恒安街

美安樓，商業旺舖，左鄰戲院，旺上加旺，即買即住。電話：H-436193

樓吉舖旺

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

海星置業

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

高樓唐

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

家酒大冷夜

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

北角住宅

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

官塘茶葉嶺大樓

近茶葉嶺，即將落成，六層，兩梯兩伙，寬闊，環境優美。電話：H248429 H241511

觀塘恒安街

美安樓，商業旺舖，左鄰戲院，旺上加旺，即買即住。電話：H-436193

西環新樓

分層出售，月付\$300餘，聯邦，H249311 H465391

何東產業有限公司

代理，長興大廈，長發大廈，九龍旺角，長旺道十七號，有入伙伙，地下舖位，住宅，租售。電話：K810811 K95757

吉舖

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

貴盛工業大廈

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

土瓜灣

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

福昌樓

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

地王舖位租售

適茶酒飯各商行，石塘咀崇光大廈14號舖，面積三千餘呎，廉價租售，亦可每呎百餘元。電話：K663091 K892087

廠房廉售

官塘，三層大廈，設施齊全，環境優美，有意者請洽：二二二一。

房廠朗元

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

租出廠工樓字寫及位告廣售樓洋

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

官塘新樓

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

租招廠工

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

大窩口舖

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

商業樓宇招租

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

遊客舖廉租

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

分租廠

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

出廠房

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

出式租樓

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

彌敦道776號

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

彌敦道776號

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

租招廠工

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

大窩口舖

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

商業樓宇招租

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

遊客舖廉租

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

分租廠

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

出廠房

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

出式租樓

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

彌敦道776號

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

彌敦道776號

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

出廠房

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

有鴻星營造公司

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

樓宇業租招

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

荔枝角道

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

單邊旺舖招租

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

寫字樓

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

廉租九龍

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

寫字樓

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

廉租九龍

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

祥順工業大廈招租

官塘340號後通大業街，地點好，光線足，木棚或成東街21，每方呎載重200磅。電話：H435243

工廠出租

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

官塘地庫

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

租廠房

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

官塘地庫

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

租廠房

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

官塘地庫

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

租廠房

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

官塘地庫

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

香港整形醫院

由日本整形專家主持，從事一切整形手術，設備完善，技術精良，收費低廉。電話：H248429 H241511

安泰工業大廈

官塘，三層大廈，設施齊全，環境優美，有意者請洽：二二二一。

發財舖

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

工廠出租

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

官塘地庫

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

租廠房

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

官塘地庫

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

租廠房

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

官塘地庫

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

刊登本報分類廣告

請撥電話 H-221583

洪洲冠

九龍城舖位，位於旺區，生意興隆，有意者請洽：二二二一。

